新一香港荷李活道——客號華僑日報一旅 等,如漢城市內觀光,前往慶州、濟州等 等,如漢城市內觀光,前往慶州、濟州等 ,對用由港幣一百七十元至二千餘元不等 ,對用由港幣一百七十元至二千餘元不等 ,與用由港幣一百七十元至二千餘元不等 ,專門招呼臨時到漢城的遊客。 在奧運期間,漢城的旅遊局亦會推出 一本信箱由旅遊業專家主持,歡迎額 一本信箱由旅遊業專家主持,歡迎額 一本信箱由旅遊業專家主持,歡迎額 一本信箱由旅遊業專家主持,歡迎額 一本信箱由旅遊業專家主持,數迎額

中華民國儒務委員會頒發登記證台教新字第

日四初月五年辰戊

犹八六九一二第

半元一售零 半張九紙出

號帶臺臺道活李荷港香:**址地社**穗

六五九二七一七:話電 處理**經濟內濟**合 核一號三弄二卷九九四路北昇模市北台

以三〇〇和于召集整內確認登前內部政内區民華中

74

美國東西 cificSouth west/North w

VESSELS VOY. N

"E. GUIDE" 0212-025

"UNI SUPERB" 0213-005

"E. GOLDEN" 0215-015

"E. GIANT" 0216-025

Direct To: LOS ANGELES,S
Also: Accepting: LONG BEA
PORTLAND, VANCOUVER
TORONTO, VIA SEATTL
ALL ATLANTIC / GULF CO
CY & CFS: HONG KONG IN
Tel: 0-276018.

CENTRAL SOUTH

A VESSEL

電航: MANZANILLO,ACAPU ACAJUTLA,SAN LOREN BALBUA.

全球では、FCL)CONTAINE PORTS. 資倉載貨時間:七月

CARIBBEAN SEA

NEW JERSEY MARU
CONTAINER CARGO ONL

A VESSEL

直航:CURACAO,ARUBA,SA CONTAINER AVAILAB

TRANS—OCEAN 3702-3703 Shun Tak 香港干諾道中200號 T

收貨站:迅發貨倉

000000000

入 口 / ****** 今 日 入

立 裕 UNI HANDSOME上 大陸伴侶 CONTINENTAL PA 茂利怡美和MURRAYEVERETT 革新者 SL.INNOVATOR 歌和亞夫斯基IVAN KOTLYAR 報 RAYA HAPPINESS 信 春 SHIN CHUN上午1時 選 到 VENTO 下午5時 賓慕拉蒂 BUNGA TERATAL 嘉 連 納 KARINA BONITAT

期 翠 KRITI JADE 上午6時 亞 士 雅 AZYETI 上午6時 崇 安 CHONGAN上午7時 來康和馬士基CORNELIA MAE 萬寶隆丸 MONT, BLANC MA 挑 戰 者 HYUNDAI CHALLEN 基斯尼夫 TIKHON KISELEV 福興二號 FOO HSING 2上午7 安娜馬士基ANNA MAERSK下午 南泰公主 NANTAI PRINCES 中華普慶 ORT.EXPLORER上

加州水前CALIFORNIA MERCI 波馬 堤 BALTIMAR SATU 長 器 EVER GARLAND上 新利碧琪 HANNE BAKKE 上华 蟾原科ALLIGATOR VICTOI 安 ANQUO上午4.30 加其 住REGENT KAPUAS上 環 TIAN YUE下午6.30 士 必 信 SPECO TRUST中华 通 MILD TRAN上午9時

通 MILD THAN上午9時立 都 RATU KOSNORTI 喜 楽 ロ XIFENGKOU下午8時長 信 EVER TRUST上午1 華納 沙地APD WANASATYA 明 日 入

W HAI LUNG上午 觀樂 OKUNOZE 即掛 MOUNT SABANA HOUNT SABANA TONG ZHOU中午 NATURE HAI YONG 上午 大二號 KWANG TA 2 中 阪丸 OSAKA MARU中午 下 NATURE EVER GUIDE下午4

大 阪 丸 OSAKA MARD中年上海 SHANGHAI上午7時 長 塚 EVER GUIDE下午4 東京快輪 TOKIO EXPRESS 群 利 HSIANG LIE 路易土馬士基LOUIS MAERSK 麥堅納梅 MACKINAC BRIDG 山 TOYAMA上午8時 協成越山 CONCORD ECHIZ

米 米 米 (船名)(西名) 明 和 MING PEACE 東方首長 ORT.CHIEF 杜 阿 拉 CR DOUALA

英學者是對

第十一期9,10及11座訂購熱烈,瞬即售罄現徇衆要求,特提前推出第1,5及7座

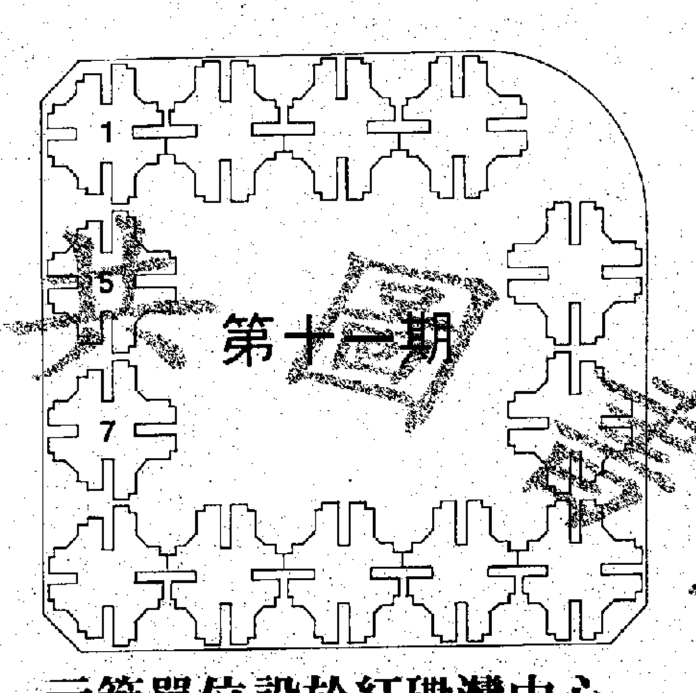
第十一期優點特多,其中包括:

- ·特備優惠按揭利率,入伙後比市面低半厘,入伙前比市面低一厘。
- 每間主人房均特設有窗台、光猛涌悠。
- 單位面積出551至
- 全部單位設計優良。間格寬敞,實用 而積超渝86%。

本生修設備齊全,附送冷氣機、 熱水爐、入牆櫃、橱櫃、抽氣扇、 煮食爐及大門鐵閘。

首期一成,按揭可達樓價九成, 還款期可達二十年。

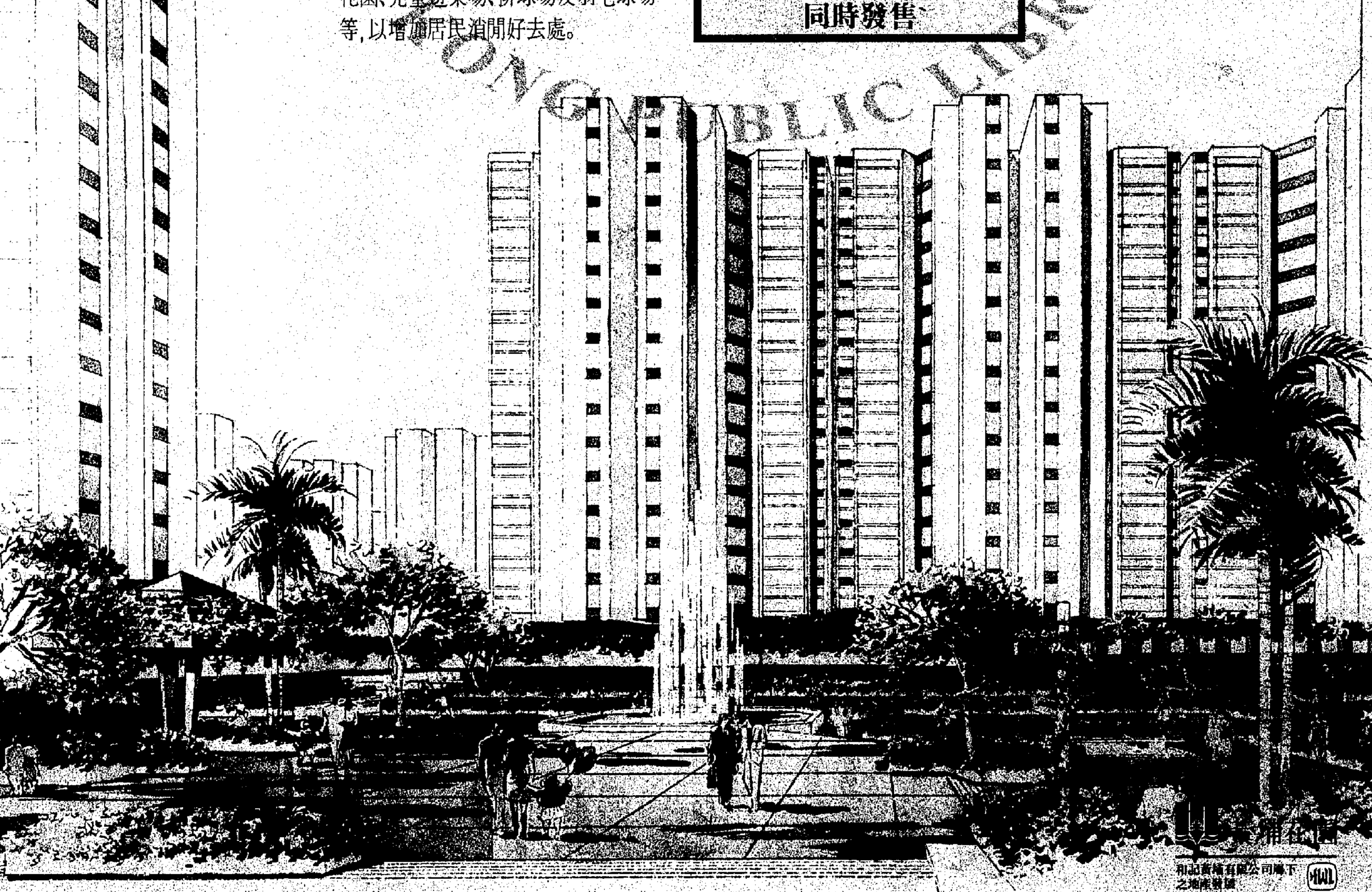
一个全花園約82,660平方呎,鳥語花香, 景色怡人。康樂設施齊備,包括休憩 花園、兒童遊樂場、排球場及羽毛球場



示範單位設於紅磡灣中心 歡迎參觀 假日照常

和記地產代理有限公司 黃埔花園售機處 中區夏熙道和記天廈22字樓 紅磡黃埔柱園第六期簡號地下 電話:5-213241 電話:3-338327 假日照常

> 6月18日於 利記大厦及 黃埔花園售機處 品牌發售



武家筆下之第十一期平台花園。

小頻適値

感善長贻

經濟

增長

國高峯會議

展

日撥欵

說人言發部交外

大人深感痛。 一面大人深感痛。 一面大人深感痛。 一面大人深感痛。 一面大人宣称,自由在杜塞两多夫已有五百名 实杯医爲表現不濟,球迷到處隔事,目前在杜塞两多夫已有五百名 实杯医爲表現不濟,球迷到處隔事,目前在杜塞两多夫已有五百名 实杯医爲表現不濟,球迷到處隔事,目前在杜塞两多夫已有五百名 实杯医爲表現不濟,球迷到處隔事,目前在杜塞两多夫已有五百名 实來医爲表現不濟,球迷到處隔事,目前在杜塞两多夫已有五百名 疾應變能力,伸能阻止球迷在網事前戰止禍端。咸卓爾夫人宣稱英 原國球會重返歐洲多加三大杯賽的申請費已撤銷。「我們非常清楚在 國球會重返歐洲多加三大杯賽的申請費已撤銷。「我們非常清楚在 國球會重返歐洲多加三大杯賽的申請費已撤銷。」 是,需要加強。而球迷所做的優事,令英國在海外的形象受損、蒙 是,需要加強。而球迷所做的優事,令英國在海外的形象受損、蒙 是,需要加強。而球迷所做的優事,令英國在海外的形象受損、蒙 是,需要加強。而球迷所做的優事,令英國在海外的形象受損、蒙 是,需要加強。而球迷所做的優事,令英國在海外的形象受損、蒙 是,需要加強。而球迷所做的優事,令英國在海外的形象受損、蒙 是,需要加強。而球迷所做的優事,令英國在海外的形象受損、蒙

有練習機十架,沒有,設立一個北方軍集

軍

外孫女黎榮 黎榮榮 黎榮 寶朝 女 碧碧家 宙容熙 孫男 婿

殊女

治喪處:一元朗信義會生命堂 羅語〇二七六五一七

妻陳林艷娥 泣叩

劃

實驗室

個僱員

文件則拒不交出」。能力視升層,但真正有用的提供給委員會的文件充品委員會的文件充品委員會應關事實,他們是

的反應如何。不知道中資機構當

十分

●主席丁基函說:「我 會主席丁基函說:「我 會主席丁基函說:「我 」。衆議院能源及商業 是 學學學學

先夫陳公孟綸府君之喪於昨

十

日在世界殯儀舘出殯辱承

龍親臨執紼

惠賜厚賻

高誼隆情歿存均

感哀此鳴

些過秘密調查下

败毒 替·

训

先室梁兆莊女

夫馬浦凡(城革)

寧熙 媳

超大孫女原惠爾 原本 一章等英雄、斯·陳行和 一章外孫男陳以撒 陳以倫 一章外孫男陳以撒 陳以倫 一章外孫男陳以撒 陳以倫 一章外孫男陳以撒 陳以倫

當年

巴

頓爵

五期星



襲

|家高,惹起外質投資香港新加坡約四厘,東京更低投資紐約的物業的收益率方面,投資香港優質物料

陸官軍校生

方針。崔洙光外長對於一世 美朝間關係改善的發言,表示了歡 ,也是重要的。 此日的發言,表示了歡 ,也是重要的。 中央 ,也是重要的。

謀 改善 中 共 關係 希望美與小 **外長已表示**

的保安部人



名產

天府牌

I

無不立

見奇效。

古方良藥

起仇殺浪潮 劊子手登門 育 \equiv

利貿易出口,但目前這新台幣進一步走軟。 不過,張健正同時 不過,張健正同時 不過,張健正同時 不過,張健正同時

秦童工年齡

憶

增

健

素 **CO**

腦 (純植物製劑) 功能:促進腦機能正常 工作,提高腦細胞活動力 抑制細胞老化、調節中樞縛 經系統、安神消除疲勞



電話:3-7712620 3-7712747

國貨公司 藥行有貨

正豐國產藥品有限公司 電話:5-754032 5-748413

爆炸 鎭適 慈善長

發表

111

聲

理解及信賴明確的對策

限公司

安

或貨

專欄

W.

營中者一千二百輛),偵察事機械化師四個,配佛坦克三千東德陸軍十二萬人,編爲



陳 東 京 東 行 和

生命堂

五大路 一九 一一

世發處:永康醫藥公司 舒筋活絡無價實! 風濕骨痛從此好!!

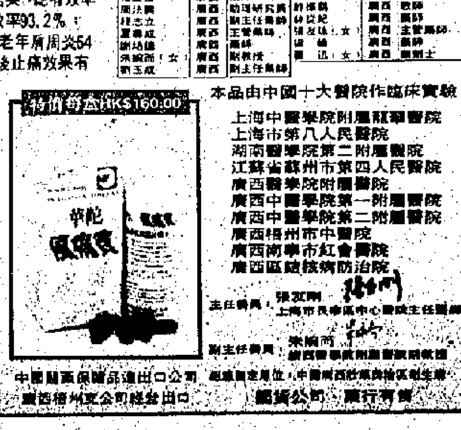
陳仲賢

最新抗風濕良藥

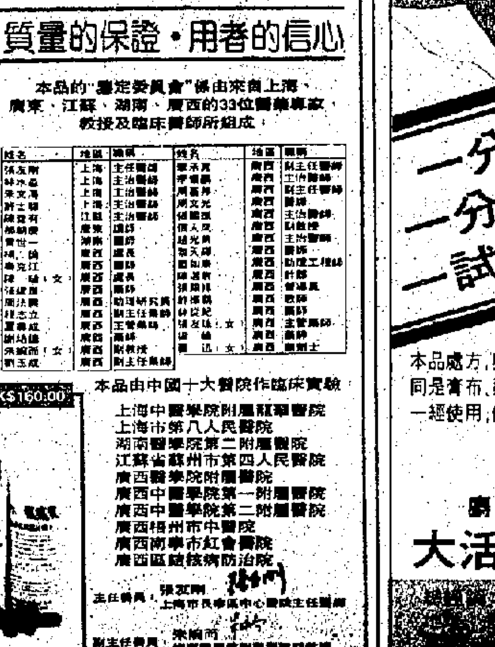
月鈴牌 本品在中國十大醫院作實驗・由33位醫藥專家 及教授鑒定本品對各類風濕疾思總有效率達94.5% 証明藥效宏大,如服其他藥無效者,請即轉服本藥 臨床實驗結果:根據220病例的臨床實驗結果。提有效率 達94.5%,其中度濕性關節炎118例,有效率93.2%; 類度濕性關節炎31例,有效率93.5%;中老年層周炎54

例,有效率96.6%。一般股用本藥 1-2 週後止痛效果有效率95.2%。股藥20-30天(最長60天)、大部份網絡腫瘍基本消退。對有關病例效 超過過過 了肝功能、胃功能、血常規、心趣圖等檢查、證明本藥對血細胞及重要器官無損害 作用。本品對一般年老體弱、高血壓、胃 潰瘍的病者均可服用。 功能:個異核源、通絡除病,消腫止痛, 生治:風滿性關節炎,與風濕性關節炎、 **胸腾炎,新菌鼠温疾患,手足麻痹**, **急慢性關資產黨,類因性別風而引** 起的頭書頭痛,坐骨神經痛及骨質 增生等度。 · 禁。大東行

地 地 使对于数据回:48数 成据的意中心)2A 03数 版 0-421517。5-471545 独門分數或:維維關數/被数 184784,556389



(林果許線部質網書) (林東古寶朝世上第 (本東古寶朝世上第





適應範圍

經衰弱等症

耗、用腦過度所引起神

688

聞

回回回回回回回

樓上面積

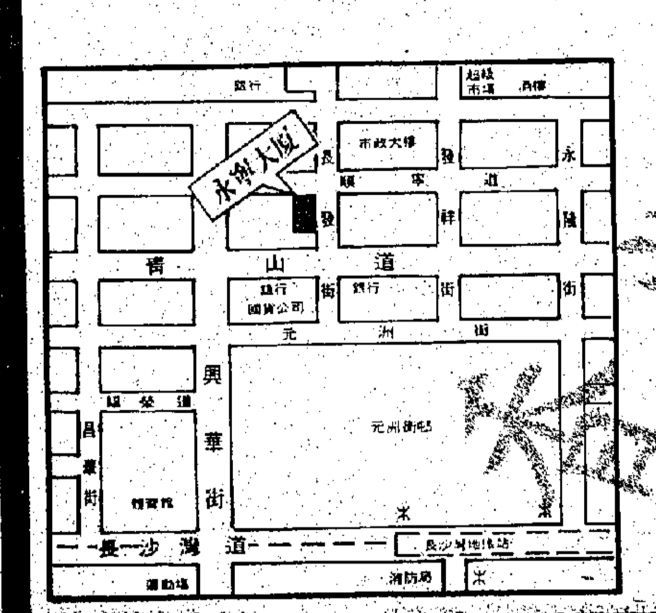
325呎至2235呎

向聯國裁軍會議致意

復

信





遭

切除腿與手指

高尙住宅,兩梯四伙

電話:5-265618(4線)



SANYO 三洋



樹蔭下 凉風飄 三洋冷氣機的

凉樂園、將濕熱點爛一一調走, 迎來率解舒適 的清爽境界。 三洋冷氣機,配備有首創之旋轉式感輸器,發



糖質

高等教育體制

揮最大冷却效能。而 作率群構順, 送恩範 直口被系列: 國廣隨均勻、配合內 置抽濕功能、將清爽。 21、3匹。 凉快時鄭送上。



達誠三洋電器有限公司播灣中國網歷中70%,於英麗天寶13 旺烏彌敦道765-767號 電話: 3-800039.3-800997 達誠三洋冷機工程有限公司等於 灣仔年尼都第245-251號 電話:5-8912997,5-8921472 維修服務中心:酸進進配置3成二樓 電話:3-440151,3-450206 長沙湾道122歳地下 電話:3-7763301

屋宇地政署

現金投標

用途:作私人住宅用

面積:約口94平方米

截止申請日期:1988年6月24日正午12時

查閣圖則及索取投標表格、招標公告及章程,可到香港花 園道美利大廈十五樓屋宇地政署或九龍上海街250號油蘇 地停車場大廈十一樓九龍地政處"投標文件亦可向沙田。 大埔、北區、元朗、屯門、荃灣、葵青、西資及離島各地 政處索取。

屋宇地政署

公開拍賣二幅政府土地 拍賣日期與地點:1988年7月13日(星期三)下午2時30分

於香港大會堂劇院公開拍賣

1.地點:新界粉嶺安樂村第25區

地段:粉嶺上水市地段第35號

面積:(約)1198平方米。

用途:作工業及/或貨倉用,但不得作厭惡性行業用

2. 地點:香港柴灣嘉業街

地段:柴灣內地段第139號 面積:(約)4687平方米

用途:作工業及/或貨倉用,但不得作厭惡性行業用

索取詳細實地章程及查閱圖則,可到香港花園道藥利大厦 十五樓屋宇地政署、香港政府合署西座地下中西區政務處 中區諮詢分處及九龍上海街 250 號油蔴地停車場大厦十一 權九龍地政處。實地章程亦可向沙田、屯門、元朗、荃灣 、莫青、大埔、北區、西貨及離島各地政處索取。

旅遊服務勝一籌 歡樂假期好享受·



暢遊:荷蘭、比利時、法國、瑞士 德國、英國。(行程足八天)

\$13, 298 12天逍遙遊 暢遊: 意大利、梵蒂岡、奥地利、 列茲登斯坦、瑞士、法國、

比利時、英國。(行程足十天)

\$15,898 14天特選遊 暢遊:荷蘭、比利時、法國、瑞士、

意大利、梵蒂岡、摩納哥、 英國。(行程足十二天) \$18, 298 17天賞覽遊

暢遊:意大利、梵蒂岡、奥地利 西德、列兹登斯坦、瑞士、 法國、比利時、英國。 (行程足十五天)

簽證需時,報名從速。 精美行程印備、歡迎索閱及查詢。 在返香港與歐洲,

並增加成本全部選用內陸。 噴射客機橫渡英倫海峽。 省時方便。 ②增加成本,採用特快火車 TGV前赴巴黎·更快捷舒通。

行程:①遍及各旅遊點:內容充實。 絕不取巧。 ②各團均以倫敦爲終站,

方便探親購物。 膳食:中西美食兼備,保証

大快杂頤。 住宿:全程居停典雅舒適、地熱 適中之豪華酒店。

乘搭英國航空、金獅航空及

意大利航空豪華客機



全面性旅遊服務:代理機票、代訂酒店、租賃汽車、策劃專團等。 3333333

免費為旅客購備10萬元港幣平安保險



實力雄厚 • 信譽昭著 牌照號碼:350695

香港中環果打街1-3號中建大厦620室 香港銀鑼灣軒尼詩道502號賣金廣場1403宝

電話:3-7391155 電話:3-886662 電話:5-260321 電話:5-779488: 辦公時間: 週一至週五朝九晚七 週六朝九晚六 **週日及公衆假期朝十晚五**



新三號報告

七十四條賽程豐富數別

籌委

8

買

學位

爲

後退休

一界關注基本法

三第 育 告

留學澳

八質地除 洲貨不 晤當地官員 个對

天花 位第 其主要

達誠三洋冷機工程

會計逐議 席者名會計區公會成功能團體

八員流



頁四第張一第

Z E

即即即回

港

₩

聞

樹蔭下 凉風

視機的影像,色彩即可不受時間影響,持久不變,

日立最新純黑SF彩色電視機具備方角平面濾光顯像 管,提高畫面色彩對比,令影像層次分明,清晰悅目;同時 更擴闊視覺範圍,減低四周對螢幕的反射,長時問觀看亦不 會疲倦。

此外,特有最先進之多種資料多色螢 幕顯示,如:■選台數字■漸進式音量數字■色彩濃淡■光 暗强弱■黑白對比■頻道追踪■響鬧預校■最佳接收狀態台 號 ■ 關機預校時間等・並分別以緣、白、紅、黄、藍等顏色 顯示於螢幕■相鎖環電路。

CPT-1932 SF

日立最新純黑SF彩色電視機·擁有超卓品質及數之 不盡的先進功能,再配合時尚純黑機身,

肯定是新時代家庭最理想的選擇

香港日立有限公司发験列室:九龍旺角登打击街56號柏裕商業中心8幢 電話:3-7804351 3-7807342 ■香港日立電機服務有限公司:製汤英昌路72-76號 聯務工業大廈3樓 電話:0-240126 0-204101 ■ 日立歌樂大家庭:香港金錦統一中心一概1007室 電話:5-298257 5-298850 ■日立歌樂大家庭:香港 銀寶增三越首貨公司地障三 電話:5-765222 ■ 浸門「日立歌樂大家庭」:澳門馬士德大馬路5號M高德閣地下 電話:555264 日立牌 @ HITACHI



Priced \$17 Million (USA) HOLIDAY INST Major Notel, too Angeles, Zalafornia Vicinity Price \$50 Million (USA) DENNIS R. NYREN CAPITAL REALITY SERVICES. INC. 2 North LaSalle Street World, 16665 Soledad Canyon Road, Can-Chicago, II. 60602 , USA yon Country, CA 91351. Call: (805) 252-(312) 853-3550

O'Bara Airport, Chicago, Illures

FLORIDA - USA FORT LAUDERDALE

THESIDENT INN BY MARRICHT

AUTO PARTS MANUFACTURER

Original equipment & after-market. Located

POR SALL

Ft. Lauderdale, FL: Gross \$3.5 + mil per yr.

AUCTION - FOR SALE

MAJOR LA DOWNTOWN

Commercial Property

75,565 Sq. Feet

Auction Date:

Property Address:

Thursday, June 30, 1988, 10 am

7915-8021 S. Vermont Ave., LA

Appraisal:

\$1,700,000

For Information Contact:

Real Estate included. Price \$2 Million Cash. Call: (305) 781-4604 USA

SUMY VERO BEACH retreat. 45 mins. NYC. One of a kind U.S. #1 FRONTAGE. ZONED FOR HOME FURNISHINGS. irg. home on 18 wooded acres with 1 acre 20,000 SQ. FT. SHOWROOM AND WAREHOUSE. pond minutes from Jersey Shore, affers CARPETED, TRACK LIGHTING, CENTRAL ALARM SYSTEM: splitude. 3000 sq ft home of black spruce EXCELLENT LOCATION. ALSO SEEK PARTNER TO logs with hand split cedar shingles, oak, INVEST IN EXPANDING WHOLESALE AND RETAIL firs 5 red cedar cellings. Subdivision pos-sible for 3 additional lots, Ideal hideaway RATTAN FURNITURE BUSINESS. CONTACT: DOMINIC SARACINO, 3Ds RATTAN IMPORTS, 1025 COMMERCE AVE, offered at \$680,000. Contact Owner: VERO BENCH.FL 32962. TELEX 981384. call GEORGE DITTMAR, 636 River Road, Fair

TEXAS-8,000 ACRE RANCH

Serious inquiries write or call:

78379. (512) 294-5399.

For sale, So. Tex, excell hunt's avail.

wells, barns & excel grazing for cattle.

Pete Weakly, PO Box 900, Riviera, Texas

Trophy White tail deer, javelinas, turkey,

doves, geese & ducks. 6BR home, irrigation

Haven, NJ 07704. Call: (201) 741-0804. NEW YORK, NEW YORK-USA FULLY FURNISHED EAST SIDE

(212)988-9898

MODEL ON NEW YORK'S POSH UPPER *37th FLOOR, I BEDROOM, TERRACE. SPECTACULAR VIEWS. FULL SERVICES. RESIDENTS-ONLY SPA AND POOL AT NO EXTRA COST...\$406,847. PUNEURNISHED CONDOS-ONE TWO AND THREE BEDROCHS PROM \$266,450. RIO THE CONDOMINIUM AND SPA, 104 EAST 65th STREET

NEW JERSEY -- USA Tinton Falls, Monmouth County country

LOS ANGELES

3 Auto Parts Stores. 2 with machine

shops. Prime Los Angeles locations.

Well established. \$3.0 Million with

land. \$2.5 Million without land. Also

available, Auto Store in prime Canyon

Country location. \$350,000. Contact:

Carole Hobgood, Agent. Carole-Realty

9383 or (805) 252-7752.

AUCTIONEER 35 N. Lake Ave. #90 Pasadena, CA 91101

Robert Otis 1 (800) 843-4646

捕魚竟來港轉赴加拿

尋

of beautiful dry land in Orange County, NY. Orly 1 hr from NYC. Must close immediately. 45 minutes to fast growing White Plains, NY. Contact: JSM CONTRACTING, INC., Hilltop

USA - BUSINESS OPPORTUNITIES FOR SALE - Large Mfg. Complex adjoining Airport at Great Bend, Kunsas. 8000 foot airport runway Ten buildings total 171,044 s.f. on 40 acres. Very large concrete apron. Price \$895,000. Also 2 manufacturing plants on 22 acres and 20 acres. Together or separately. Adjoining Airport Montezum, Georgia. Total Price \$1,850,000. Contact: COACHMEN INDUSTRIES, INC., 601 EAST BEARDSLEY AVE., ELEHART, INDIANA 46515

ENTES CHALET-USA

REDDING RIDGE-CONVECTIOUT

1HR 15 MIN NYC, UNIQUE VINTAGE HOME. POND,

STREAM, WATERFALLS, BRIDGE, 31 ESTATE ACRES.

FIREPLACES, CENTRAL AIR, 4. LARGE BR, 4 TILED

BA, STUDIO, COUNTRY ELK, BRICK FLOOR, ALARM

& MUCH MORE, SOME FURNISHINGS FOR SALE BY

FAMOUS DESIGNER OWNER TO BUYER ONLY.\$845,000

CALL (212) 772-1190 WEEKENDS (203) 938-9147.

40% P/A NET RETURN Net return based on 7 years track re-cord of U.S. registered advisor. Man-aged commodity account program open to non U.S. investors any, Regu-lated international exchanges traded. Investment & Bermuda based. Aliceman investment \$50K. Contact for documen-tation: President, Surest Trading Ud., c/o Revere Group, 999 Walt Whitman, Melville, NY 11747 USA. (\$16) \$49-7640 .CALL (219-262-0123

USA - TODAY'S INVESTMENT The ever-growing and exciting Standardbred industry

continues to represent a profit-oriented/tax

motivated investment. A balance of racing breeding stock and the new tax laws make this a viable addition to anyone's investment portfolio. Contact: NU BREED FARMS 100 CAMPUS DRIVE, MORGANVILLE, NJ 07751 Call (2010 972-2880 NEW YORK-USA PORT CHESTER

FOR SALE 40 unit luxury condo project. Fully approved, ready to go. Contact: RENAISSANCE TOWER, INC. 21 East Main Street, Huntington, New York 11743. Call: 516/423-2600. NEW YORK-USA

glass operation in busi-

NIGHTCLUB/RESTAURANT

WITH REAL ESTATE

Excellent potential for experienced

operator-located at the Reystone Re-

sort Ski Area. 2 full scasons \$500,

000. Gross 75% Bar-25% Restaurant-

land for sale in same area, avail-

able separately of as package. Owner:

Peter Meisel, 74 Keystone Ranch Road,

Dillon, Colorado 80435. Call (203) 468-

Minimum 2 year lease. Undeveloped

ness for over 27 years. Price:

PO Box 164, Peguannock, NJ 07440

- INDUSTRIAL/COMMERCIAL 2 Building Lot for Sale Stores & Basement Delivered Vacant. Income Apts. Extras. "PRICED TO SELL" Contact: DOMinic Dasaro Motro Realty #1 .191 Avenue "A" New York, New York 10009 212/674-3671

FLORIDA--USA AIRPORT PROPERTY FOR SALE

60+ acres adjacent to Palm Beach International Airport. DRI in process for mixed uses for Hotel, Industrial, Office and Retail. Please call or write for details. Price \$35 Million US.

515 North Flagler Drive West Palm Beach, Florida 33401 (407) 833-0600 "EXCLUSIVE AGENTS"

Alex Bandoni

DUMBURY, MASSICHUSETTS-USA

NEW YORK CITY, NY 10021

Royal Barry Wills embankment. Ranch w/views from Standish Shores to Cordage Park. 3 fireplaces, 3p baths, 4 BB, 5 zone heating on 60,300 sq. ft. w/dock on Dumbury Bay to enjoy boating & swimming. \$850,000. Ideal personal/corporate retreat. EASTERN BAY REALTY CONNECTION, 39 College Pond Road, Plymouth, Mass. 02360. Call: (617) 747-6525.

NEW YORK-USA

BUY OF A LIFETIME

\$400,000 gets you approximately 180 acres

and Orchard Hill Road, Katonah, New York

10536. Call (914) 232-9329.

180+/-ACRES

(305) 567-3292

Branch Manager/Broker Arvida Realty Sales, Inc.

EAST VILLAGE-NEW YORK CITY

MINNESOTA-USA 27% CASH ON CASH PROJECTED 1st YEAR RETURN New construction project for

(603) 868-1113.

airport.

NEW HAMPSHIRE--USA

WATERFRONT RETREAT

GREAT BAY

Waterfront acreage ideal for develop-

ment to corporate/personal retreat. 60

miles to Boston. Prime residential 17

tiful area with 1200 ft. frontage on

Great Bay. Price \$750,000. Contact:

Pat Gary at GUNDALOW REAL ESTATE, INC.

Jenkins Court, Durham, NH 03824. Call

Godfrey Investments.

33487. Call (407) 997-9800

FLORIDA - USA

ORLANDO

769 acres, \$17,000 per acre in Interchange near

PALM BEACH COUNTY

7300 North Federal Highway, Boca Raton, Florida

8195 University Ave, NE

Minneapolis, MN 55432

612/784-2422

760 acres, \$8,900 per acre. Highway frontage.

acre water-front lot in Durham. Beau-

sale. 240 units student housing project adjacent to Mankato State University, Minnesota." \$10,800,000 total project or part (4 BR/2 bath units). Housing for 1200 students. Institutional quality. Call for offering memorandum. ALAN L. OLSEN THORPE REAL ESTATE

是中堡 3揷班生

何處理直資計。 等各方面,作廣 為一經濟、社會 等各方面,作廣 人的研究,協助民 與一個

~~~~~~

88年成績表副本 |郵信封一個。 級不佳者,不用

九耳止

士爵偉

國利席主

負

關未來私校直接咨助,會第三號報告書內,有例發表的教育統籌委員會第三號報告書內,有會員認萬鈞昨午批評,

未能考慮私

私校聯會

吳國富謂買位制與報告書精

接資

示表安景何長會聯教

· 後,曾主張 該院於二號

港大 港大建議雖然擬以

理工支持報告書專上敎育結構反應 主張學生修畢兩年預

該院主張若需要提高中五學術水平

(讀全日

制學

工質助

改會

裔留學

人以那 才必動化 的,會士,些 知須,,內敎發

1988-89年度F.2及F.3揮班生 申請辦法:來函談附1987-88年成績表副本

、相片一張及回鄭信封一個。 (只接受斟面申請) 因學位有限,成績不佳者,不用 申請。

申請日期:由即日起至六月二十九日止 址:香港薄扶林道62號 話:5--466111

會多

EDMONTON, ALBERTA, CANADA △加拿大亞伯達省教育部核准及監督之教會中學。

△設文,理及商科課程,畢業後可由校方推薦直升美,加 各大學及各專上學院。 △由教育界及教會知名人仕(包括前教育部部長・神父・ 修女及教授等)担任校監,督導行政。 △校舍寬敞,佔地萬餘呎,設備完善,包括圖書館,室內 外運動場,及學生輔導中心等。另設宿舍。 △師資優良,教師/學生比例低,便於輔導個別學生在學 **業及心智上之成長。**

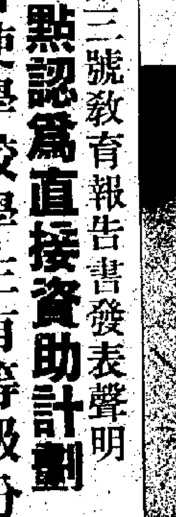
△校風嚴正,學生之成績及操行報告定期由學校直接奇與 家長。 △寄宿生可選擇學校宿舍或住宿加拿大家庭,體驗生活。

課程:GRADE10-12(大學預科班)

入學資格:完成中三或以上 九月份秋季學期截止報名:六月三十日 秋季ESL英語精修班 上課日期:九月六日至十二月九日 入學資格:適合各程度學生及就業人仕進修,請早報名本 校代處理學生簽證手續及安排團體廉價機票。

△報名處: 香港干諾道西144-151號 成基商業中心①字樓 (近西營盤正街) 電話:5-473029

△簡章索取處: 加拿大亞伯達省政府亞太區 辦事處:香港海宫中心 第二座1003-4室 電話:5-284729



珠海魯院校外進修部 夏季課程 即日開始報名

電腦、商業管理、秘書、商業美術設計、室內設計、攝影、 視聽傳媒、酒店管理、旅行社管理。 夜間分科證書課程共二百餘項: 藝術、商業及室內設計、時裝設計、攝影、銀行、會計、商

業、管理、電腦、酒店及旅遊業管理、語文、傳播、音樂、 康體、心理及社會工作、秘書及其他與趣課程。 學員年齡及教育程度並無限制,任何有志進修人仕均可報名 索取校外課程簡章

索取章程及查詢電話: 3-7601530 - 3-7601627 時間: 逢週一至大,上午九時半至 十二時,下午二時至九時。 (週六至下午五時)。 校址:九龍旺角亞皆老街115號

夜間文憑課程:

......

夏文浩謂弊多利

反對統一大學制因破壞其自主權

恭賀華僑日報63週年報慶 1988年新版

> 中文、英文、數學 包括學能推理練習

一年級(升二)至五年級(升六) 直接訂購特價四元二角 定價七元

中英數小學各級補充練習 中英數字練習及試卷測驗 電話:5-780298 5-780903

一工 憑錢 年程 全電腦

制全科式

民船

BOSTON, MA 02199

miles to Boston. Prime residential 17 acre water-front lot in Durham. Beau tiful area with 1200 ft. frontage on Great Bay. Price \$750,000. Contact: Pat Gary at GUNDALOW REAL ESTATE, INC. Jenkins Court, Durham, NH 03824. Call (603) 868-1113.

FLORIDA -ORLANDO 769 acres, \$17,000 per acr airport. PALM BEACH 760 acres, \$8,900 per acre Godfrey Investments.

7300 North Federal Highway 33487. Call (407) 997-980 MINNESOTA-USA 27% CASH ON CASH PROJECTED 1st YEAR RETURN New construction project for

sale. 240 units student hous project adjacent to Mankato State University, Minnesota. \$10,800,000 total project or (4 BR/2 bath units). Housing for 1200 students. Instituti quality. Call for offering m ALAN L. OLSEN THORPE REAL ESTATE

8195 University Avo Minneapolis, MN 55 612/784-2422

别的找每工作的人,數目較原因可能是在農曆新年期間定由於一九八八年二月的失

一月

至四月勞動人

28 28 28

高

層

會議

建築速度

人一新程 **局**步 建可了

都會計劃展覽

細介紹都會計圖文並茂的展開

ERTA)愛城華/

,樂意爲來

學生提供接機,

RECEPTION

CHINESE

ALBERTA

HURCH

TREET,

···等服務。詳情

移師到尖沙咀

| 合在重建地程使用。

士免費發觀。

日四初月五年辰戊曆夏

6**%** ∰8 港

1867 1867

徵 音 司

右

貿 問 6月16日 跌

算,香港佔屬緣外商投一 。份之四十四。以張日計 | 资的 美最新金融行情 - 0.10 7.80 8.00 - 0.20 18.40 18.10 0.05 7.60 7.40 - 0.10 7.75 7.55 香港貿易發 0.10 7.85 - 0.05 9.20 9.40 -0.1513.25 13.00 0.20 17.85 18. 15 建日增的經路上 -0.05- 0.10 5.85 - 0.05 倫敦金融時報指數 1481.6 黃金白銀 黃金現貨 449.1 451.2 459 - 0.6 453.1 455.2 8月期金 456.5 +0.017.30 7.165 **a** 7.23 跌 市 452.95 453.90 黃金現貨 452.65 美元兌外幣 (截至凌晨二時半) 紐約外滙市場 瑞士法郎 .4585/95 125 70/80 .7880/90 .8000/20 低 最後成交 上日收市

- 28. 27 紐約杜瓊斯工業指數 2103.13 28147.32 (十53.80) 東京平均股票價格 新鴻基資料研究有限公司提供

7.5

7.4375

速效

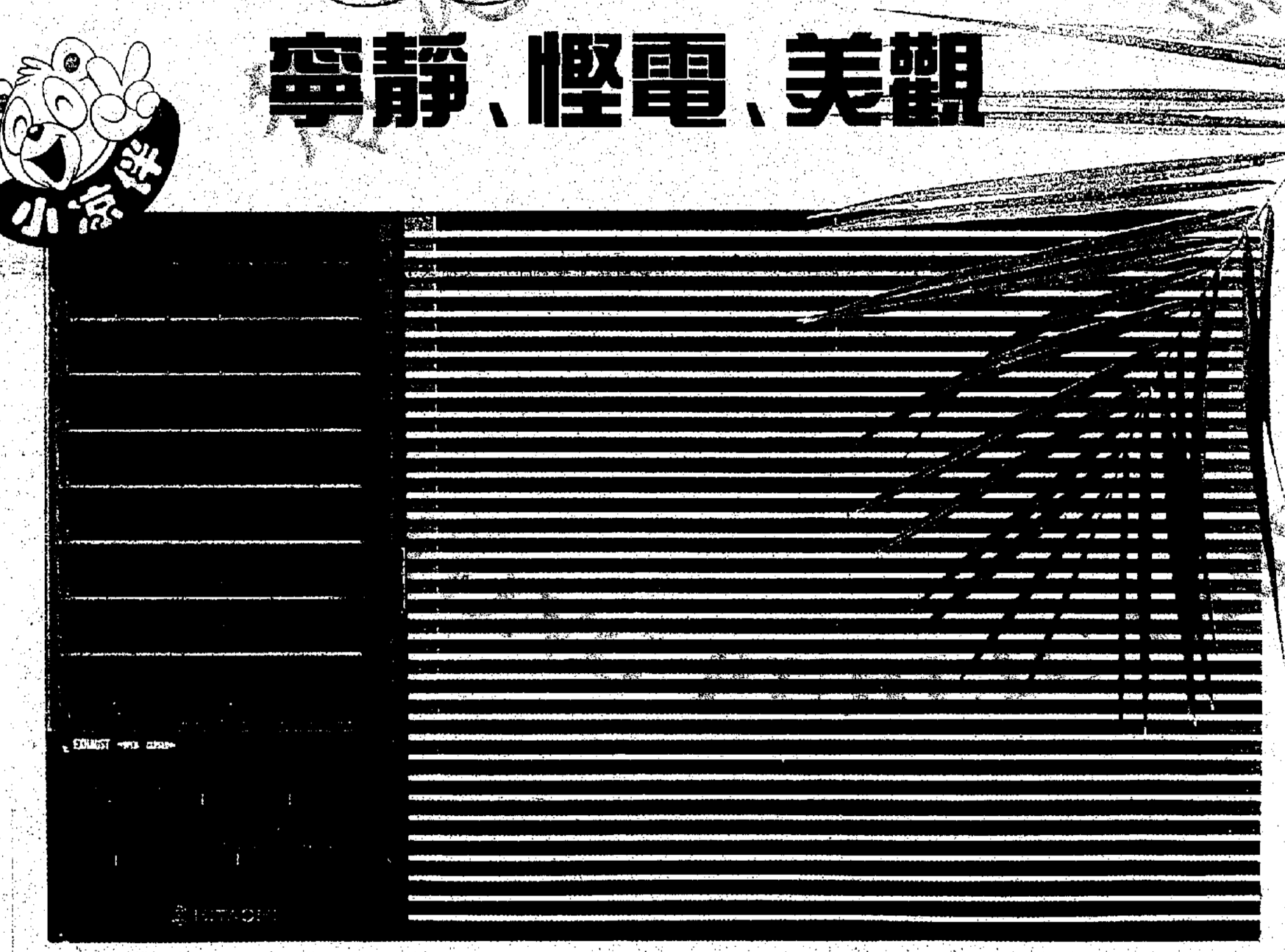
開市

聯邦基金利率 7.4375

助,待财政司有回替後,才作决定。(華)一一步反對銷售稅行遊客在聯物消費達一百二十億港元,佔總消货的百分之五十二。一一據統計數字顯示,一九八七年旅遊業收益達二百五十億港元,另外會的調查結果,而非我們其中一位會員所言「殺鷄取卵」。」 展發業旅响影譽

總領事松浦晃一動,待財政司有囘音後,大 持香港繁榮安定 郎指港日關係重要 會盡力

ノ協助 上、感樂觀 「香港的繁



COMPUTER CONTROL DRY/COOL

日立微型電腦抽濕冷氣機由電腦 全新設計300件零件,務求更寧靜 推杆式調校,簡單易用,面板更爲新款 間條條紋設計, 襯以柔和的珍珠灰色, 充满時代感,爲炎炎夏日添一良伴!

字辞 日立採用新水平式循環送風 系統,令冷風輸送更順暢,減低對空氣 所產生之擾流作用,不但寧靜、送風 範圍亦更廣泛。同時在壓縮機下加設 防震膠墊和吸費材料,減低噪音。



散熱扇葉片由6片減爲5片,接觸 空氣面積增加,轉數減少,減低耗 電量。配合設計優良的旋轉式壓縮機, 更加慳電。

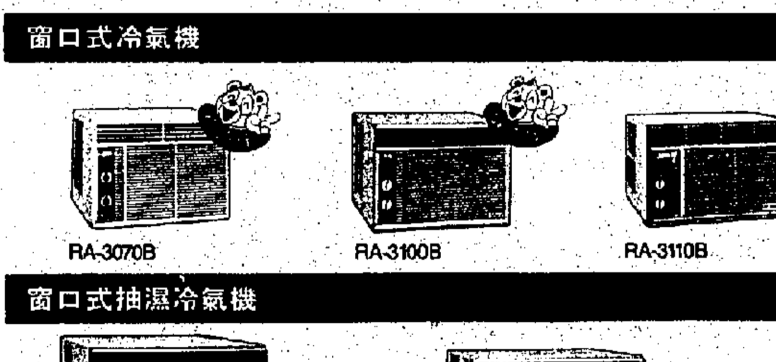
美觀 全新間條條紋面板, 襯以柔和 珍珠灰色,侵雅大方。 微型電腦推杆式控制

●12小時預校開關時間掣 在指定時間開或關機,不會浪費 電力。 ●睡眠時間掣 自動將預校之溫度提高2°C

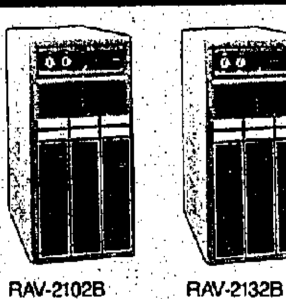
更加睡得安寧、 ●獨立抽濕功能 利用風扇吹送微風。在不減低 室溫的情况下,配合壓縮機之運作,

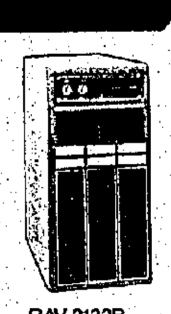
提高抽濕效用。 ● IC恒温器 對室溫的變化感應敏銳,經常 保持所設定的溫度、無緊冷驟熱

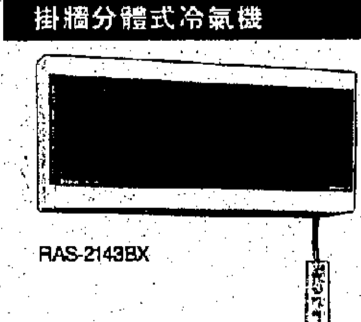
●3分鐘延遲回路 關機或停電後立即開機便容易 燒斷保險絲。3分鐘延遲回路設計 在停機後三分鐘內不能開動,保障 冷氣機不易損壞。



直立式冷氣機







25 OHITACHI **●**神日立 计互字字是一家

日立軟樂大書廳: 香港全體統一中心一樓(CO7室 電話: 5-298257 5-296850 澳門「日立數學大家庭」:澳門馬士德大馬路 5 號 M高德閣地下《電話》: 555264.

記選

慢熱

界會

計

立評審資格

國專學

九份是在臨時選民登記人分組已收到醫學執業

新聞自由列

立局

次朗選進入立法局,以便更爲有效地爲工商界位現任理事會成員)極力鼓勵下,决定參加此部志權农示他得到總商會中友好(包括多

局

登

首

P

登

港

新

聞

日立徽型電腦抽 全新設計300件零件。

更怪電:該機由微型電

推杆式調校,簡單易用

間條條敘設計,觀以季

充滿時代感,爲炎炎國

系統,令冷風輸送更順

所產生之擾流作用,不 範圍亦更廣泛。同時召 防震膠墊和吸音材料

日立採用新水平

窜窜

OHITACHI

が 三年 作品 一郎

權人。條例第四及第五節之規定茲聲明如下:

CY。(以下簡稱出讓人)以旺福樓火鍋海鲜酒家名義在 香港儿龍紅磡民泰街四十三號地下 C1 經營酒樓生意。現出現讓人 同意將位於該營業地址之器具,工具,器皿,像具雜物,裝修問閥 及裝置設備轉讓與緊珍有限公司,其註冊地址位於香港九龍紅磡民 泰街四十三號地下C1 (以下簡稱承讓人)。 承讓將於本告示刊登後一個月於鄒斯陳律師事務所完成。

承讓人將於營業地址以翠珍小厨名義繼續經營酒櫻生意。 所有出讓人與上述生意之有關之債務及華洋釋轉將由出讓人到 部承担。有關聚珍小廚之債務及藥洋標構將由承讓人全部承担。 承認人將聲明不會承受出讓人在經營該生意中之一切債務或資 任,任何人如與出讓人有任何華洋穆賴債務未清者,請於本告示刊 登後一個月內通知鄒祈陳律師事務所。再者,在上述一個月期滿後 ,承讓人就出讓人在經營上述生意中之一切債務及責任全部因上述

法例終止,除非法律訴訟於本告示刊登後一個月內提出者例外。 出腺人及承讓人之代表律師 鄒斯陳律師事務所 香港中環德輔道中四十五號 永隆銀行大厦十六樓

IN THE SUPREME COURT OF HONG KONG

NOTICE is hereby given that a petition for the winding up of the above-named company by the Supreme Court of Hong Kong was, on 9th June 1988, presented to the said Court by Algemene Bank Nederland N.V. And that said petition is directed to be heard before the Court at 9.15 a.m. on 18th July 1988; and any creditor or contributory of the said company desirous to support or oppose the making of an order on the said petition may appear at the time of hearing by himself or his counsel for that purpose; and a copy of the petition will be furnished to any creditor or contributory of the said company requiring the same by the undersigned on payment of the regulated charge for the same.

NOTE :- Any person who intends to appear on the hearing of the said petition must serve on or send by post to the above-named. name and address of the firm, and must be signed by the person afternoon of 16th July 1988.

COMPANIES (WINDING-UP) NO.97 OF 1988

IN THE MATTER of the Companies

IN THE MATTER of BALISONS

Joseph S.C. Chan & Co. Solicitors for the Petitioner 1st Floor, Aurora House, 57-59 Connaught Road C., Hong Kong. [Ref.: CM/A/6453/88/ml]

notice in writing of his intention so to do. The notice must state the name and address of the person, or, if a firm, the or firm, or his or their solicitor (if any), and must be served, or if posted, must be sent by post in sufficient time to reach the above-named not later than 1.00 o'clock in the

Ordinance, Chapter 32

084010 100897 021593 101171 0805./2 098784 069679 074962 070036 D19602 D76025 096880

各得獎者將獲專函通知

090020 090001

096 071**50**7

093796 097878

367187.

100164

081291. 073313

D73921 D95637

071351

101725

067430

090049

C96453

833 0853**83**

070384 090333

090932

088623

021320 094678

09027,1

D32436

C99824

C664541

C86937 076002

-033712

D72536

-101736

09104B

@HITACHI

计在手来是一家

日立牌@HITACHI

069234

C98381 C99295

C96451

09568B

. 081911

078544 057547

103513

002106

07432B

OB6648

081071

063577

04949B

086969,

04.1785

103827.

090837.

094037

078741

.083101

Q79021

Q7684D

香港日立有限公司及便利查:九舱旺角登打士/556统论裕格集中心名槽。南路:3-7804351 3-7807342 普港日立電機股務有限公司:英涌英昌路72-76號聯奏正英大規3件。電話:0-246876 0-204101 日立數樂大家庭;香港会證統一中心一樓1007室。取誌:5-298257 5-296850 呈越日立歡樂大家庭:香港領領灣三越古黃公司地庫三 電話 5-765222 澳門「日立歐線大家庭」:澳門高士德大馬路多號从高德閣地下、鐵話:555264。

TAMES TO B

人浸信會設有迎新服務,樂意爲來 EDMONTON 升學的學生提供接機, 【協助住宿,入學註册……等服務。詳情 **【請聯絡:**

♪ 聯絡人:STUDENT RECEPTION COMMITTEE 址: EDMONTON CHINESE BAPFIST CHURCH 10802-93 STREET, EDMONTON, ALBERTA T5H 1Y6

CANADA

四民華中

香港政府

公路、獅子山隧道公路及大涌橋路。○及二八一,及新界專綫小巴路綫六十同時、九巴路綫四十八、七十、七十二用沙縣橋橫過城門河的車輛,一律須改田、沙寨橋橫過城門河的車輛,一律須改用,東渡輪碼頭毗鄰的公衆停車場,蔣期大(六月十八日)上午八時至下午六

大(六月十八日)暴行(潜訊)運輸署官布 即此同时,介乎文昌街與文成街之一段文前街,將由單程西行改爲日)午夜至翌日下午六時封閉,不准車輛行駛。在油麻地,介乎文蔚街與淀船街之一段文昌街,將由星期五〈六月〈六月十八日〉舉行龍舟親渡。 麻地沙 -賽龍更改交通 田 及 · 影明 大埔

怡怡龍冠華分獲錦標

端陽龍舟競賽

20工具,非法停泊的車輛將被拖走八埔工業邨附近的一段汀角路可能

求。往大埔火車站與大埔工業邨的九巴七十二號K准大埔火車站與大埔工業邨。

第六上午七時三十



第五節之規定茲通告如下

h三號新都城大厦D 座九樓八三八號室(以下f

轉讓將於一九八八年七月十八日在黃錦堂律 · 承讓人將以新威龍小上海菜館名義在香港新 下葵涌新芳街十號地下經營上述生意。

所有關於出讓人在完成轉讓之前經營該生意

兹通告本聲明刊登後滿一個月·承讓人需負 貴之一切由於出讓人經營該生意所產生之一切值 務及責任將終止・除非法律訴訟於上巡期限屆滿

> 出讓人及承讓人代表律師 黃錦堂律師行 九龍尖沙咀東部好時中心六一四室

> > 刊登於本港刊行之中文報出訴訟。

一九八八年六月十七日

第五節之規定茲通知如下:

赛德雅工業中心B座,7樓11號經營電子產品製 造生意(「上述生意」)之 HARD SIGNAL 海條外)轉讓與BILLIONI LIMITED(「承讓 人小文學 註冊地址爲九龍紅磡民樂街21號富高。 業康認5.案模A座,12-16號。雙方已在一九八 **ベギ六月上四日(「成交日」)辦安一切轉譲**引 粮。屬溪水豐人將用承讓人名義在其註冊地址力 龍緬與民線街路號富高工業中心5字樓A座,

何與上述生意有關玄債務和華洋釋輯及由轉讓 除非法律訴訟於本告不利發養宣傳是內提出, 一九八八年六月十七日

> 姚文禮 轉讓人董事 承讓人代表律師

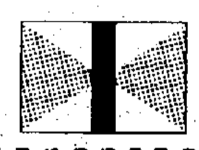
COMPANIES ORDINANCE (Cap 32) Orient Leasing (Asia) Limited 東方利市(亞洲 有限公司, an authorised financial institution [under the Banking Ordinance, hereby gives notice that its Annual General Meeting will take place on Monday, 25th July, 1988. For and on behalf of Orient Leasing (Asia) Limited

Consec Services Limited Secretary

應徵者須具教學行政經驗及曾任副 教席之職,對教育工作充滿熱誠,並具 領導才能。請繕履歷及附近照聯絡電話 ,於七月二日前逕寄太古小學校董會 香港郵政總局信箱一號,信封面請註明 「應徵校長」。

本年九月履新。

这連貼小學誠聘校長一名,新校長須於



九八八年第七十一宗

8930838

通港校友會

道路

使用及補償

)條例

香港

世 一 一 九 八 大 地 龍 舟 競 法 告 79、70八年六月70次通措施:

兹公布運輸司現根據道路(工程、使用及補供)條例第十一收囘及修葺私人街道——資來街及必嘉街(根據第11(9)(A)條規定所發之公告)(根據第11(9)(A)條規定所發之公告)(香港法例第370章)

大厦七零五室的對鐵漢律師行

Ψ

城市設計委員會主席 宋達住江縣市面積由五平方米修改爲十平方米。 之許可面積由五平方米修改爲十平方米。 之許可面積由五平方米修改爲十平方米。 途由第1欄轉調至第2欄。 簡業/住宅混合用地」:將「商業浴室」及「按摩院」用 面業/住宅混合用地」:將「商業浴室」及「按摩院」用

宅混合用地」:將「商業浴室」及「按摩院」用途分區之「註**科**」已修訂:

TRAINT NO.703 OF 1988 TRAINT NO.703 OF 1988 TRAINT NO.703 OF 1988 5勿兄弟拍賣行啓

九十六宗 項

條

DEVELOPMENT

經在圖則內示明之修訂項目 根據上述條例第7條在憲報刊登之修訂項目 之草擬圖則之修訂項目附表

而擬備名爲[尖沙咀分區計劃大綱圖草擬則第S/K1/2號]城市設計委員會根據城市設計條例

链之後若有錯漏或意外之事俱投得者須立即將全部賃款以現貨物性質——顧視機,磁碟機(NATURE OF GOODS—CNATURE OF GOODS—COOD

8勿兄弟拍賣行啓

,設色者每份六十元。 (A)反對之性質及原因 (A)反對之性質及原因 (A)反對之性質及原因 (A)反對之性質及原因

3勿兄弟拍賣行啓

利大厦屋宇地政署轉交城市設計委員會秘書。 利大厦屋宇地政署轉交城市設計委員會秘書。 城市設計委員會就修訂項目提交書面反對。此文件應送交香港花園道美城市設計委員會就修訂項目提交書面反對。此文件應送交香港花園道美於上述三個星期期間根據上述條例第6(1)及〈2)條所載之形式向按照上述條例第7(4)條之規定,任何受修訂項目影響之人士可

(C)九龍彌敦道四九〇至四九二號合發商業中心地下油尖政務處(B)香港花園道美利大厦五樓城市規劃處(A)香港政府合署西座中西區政務處諮詢分處

E OF GOODS—STEEL 在九龍土瓜灣明倫街門牌二十年十一時正在香港士丹利街10 「RAINT NO.692 OF1 98

厨房用具廣告

九八八年六月二十五日下午(以後署,如聘用律師者,則反地址,如屬商號者須列明以及地址,如屬商號者須列明以及地址,如屬商號者須列明以及與用書面通知遞交或郵比大厦十四樓一四〇一室

副運輸司 麥振芳

称處,均備有上述圓則,各界人士可於下述正常開放時間內前往免費資 青山公路一七四十二〇八號荃灣地鐵站停車場大厦荃灣地政處及荃灣政 青山公路一七四十二〇八號荃灣地鐵站停車場大厦荃灣地政處及荃灣政 古田別第TWCE/1015號所示之修改。該圓則現存於田土註冊處。 七年五月二十九日政府公告第一七一六號所述之工程及其使用,但須作 香港法例第三七〇章)第十一(二)(B)條之規定,批准進行一九八 香港法例第三七〇章)第十一(二)(B)條之規定,批准進行一九八 香港法例第三七〇章)第十一(二)(B)條之規定,批准進行一九八 凡根據該條例之規定有權獲得補償之人士,可以費面向運輸司申請星期六 上午九時至中午十二時星期一至星期五 上午九時至下午四時三十分開放時間(公衆假期除外):

完成德士古道/荃灣繞道交匯處及改善德士古道工務計劃項目第220十二號(根據第11(9)(D)條規定所發之公告)(根據第11(9)(D)條規定所發之公告)

地由「未確定用途」、「碼頭路之路綫納入圖則內

地田「道路」

之一個地區由

公告

石標公告

臨時選民登 獲授權代表 選舉規定

告例

7.地點,免費查閱立三一九八八年七月一

首席政府地政監督

毛燥明

受影響之前酒及海床

記法及局

其餘 1.6 公頃土地則進質及防波堤,作爲沙頭道路及海旁散步廣場。地作住宅及工業發展,地作住宅及工業發展,大工業發展,

车九時至中午十二時 车九時至下午**四時三十**

上地由「政府

田「住宅用地(乙類

幅土地由「遊憩用地」改劃爲「遊憩用地」。 四土地由「住宅用地(乙類)」

「遊憩用地」改

號金鐘道政府合署四八八年七月十五日(

市政局投標委員會秘書時的月租馬港幣一萬十八百元

之修訂項目 英涌分區計劃大綱草擬圖則(第S/KC/3號 英涌分區計劃大綱草擬圖則(第S/KC/3號

設

計

3日 署理破產管理官暨信託人 『默。特此公告。

全角山村(西部)公共屋邨工程披閣惠亭街(根據第八②條規定所發之公告) (根據第八②條規定所發之公告) (根據第八②條規定所發之公告)

2·而警務人員亦 2公共交通工具。 2·能會發生交通擴展

會在場,指導駕車

蘇燿祖

塞,非法停泊的車

第72 K號綫將會加

副運輸司

麥振芳

封閉,禁止一般車

年六月十八

中之規定,建設實施一九八八年三月四日及三月十一日政府公告第678年 人間及修葺私人街道——實來街及必嘉街在公布運輸司現根據道路(工程、使用及補償)條例第十一(1年 文明及修葺私人街道——實來街及必嘉街 (香港法例第370章) (香港法例第370章)

太平衡與太富街之間一段惠亨街東北邊行人通道擴闊至太平衡與太富街之間一段惠亨街擴闊至10.3米;之三般性質如下;

似止日期為一九八八年以外明姓名、地址,第17列明姓名、地址,第17列明姓名、地址,第17条

敿

性詢。 一字樓,警察伙食部(電) 八會晤。如有疑問,可向

類理國

兴庫務司,以保證其中請人,將需與警務

蚁芨日之前到破產管理處登記上開破產案之優先債馱。凡本

第5/王19/1號三一章)

院

及 第二乙期 第二乙期 第二乙期 第二乙期 第二乙期

渡告

香港

政

府

五期星

元·政色者每份六十元。 (A)反對之性質及原因 (B)如果委員會修改草擬個 上述草擬修訂項目附表現於蛋 上述草擬修訂項目附表現於蛋 上述草擬修訂項目附表現於蛋 上述草擬修訂項目附表現於蛋 上述草擬修訂項目附表現於蛋

能地圆銷售威發售;,不設色者每份十香港花園逍美利大厦十五樓屋宇地政署

而擬備之勞頒分區計劃大綱草擬圖則第S/KC/3號城市設計委員會根據城市設計條例

登之修訂項1

企港法例第370章 上程、使用及補償

香港市

市政局

建輸司

| 述條例第9|

双展——第三月 时割項目第025CG號等條規定所發之批准進 海)條例〈香港法例第 地 政

進行工程公告署

運輸司

梁文建

之指向

標佈告

提供康體設施

進文娱活

改善城市

,我照上述條例第6(2)條之規定,書面反對內必須濟楚說明,利大厦屋字地政署轉交城市設計委員會秘書。城市設計委員會就修訂項目提交醬面反對。此文件應送交香港花園道於上述三個星期期間根據上述條例第6(1)及(2)條所載之形式按照上述條例第7(4)條之規定,任何受修訂項目影響之人士

7。此文件應送交香港花園道美1)及(2)條所載之形式向任何受修訂項目影響之人士可

(C)新界藝浦興労路,一六六———一七四號,獎興政府合署(B)香港花園道美利大厦五樓城市規劃處(A)香港政府合署西座中西區政務處諮詢分處

城市設計委員會主席

班禮士

大綱草擬圖則(一二一一章)(像)(四)

公時間內往下列地點在間上述分區計劃大綱草擬圖則此公告首次公佈後三個星期內,即一九八八年六月十項目載於附衷內。根據上述條例第7(2)條之規定草擬圖則第 S/KC/3號作出修訂。 計委員會已根據城市設計條例第7(1)條之規定對

之修訂 七日何

擬圓則,是否願意撤銷反對,

貨櫃碼頭」-近場」及「5 物裝卸區」

関用途」之「註釋

城市設計委員會主席

宋達仕

日四初月五年辰戊曆夏

、工業及遊慰用地」改爲「與貨櫃有關之用途、工業及遊憩、工業及遊憩用地」改爲「與貨櫃有關之用途、工業及遊憩TAINER TERMINAL"。中文註釋則仍爲「貨櫃碼頭」。)將英文註釋中之"CONTAINER PORT"改爲"CON—「其他指定用途」分區之註釋已作下列修訂:

, 一道路 。 一個狹長上地由「工業用地」改劃 將建議中位於獎福道與德士古道交界之交匯處納入圖則內 用地」改劃為「住宅用地(甲類)」。 所述語口道與獎盛園交界附近之一幅上地由政府/團體/

三期之路綫及大老山隧道進路之太子道

商業檔位 所在地 所在地

石硤尾 邨

投 下 處 常 寸 環 八 到 競 房龍者 民商 展覽

至 F

《寫反對通知書,遞(選民登記冊內,應 。該國則現存於田土註冊處1SM 783號內以紅邊綫標明潛及海床,其範圍在圖則第 一九八八年六月十

前洛及海床之影響工程對有關

1

意者請晚九時半後電五 —本報聘請男性校對員數名

内綫30號容先生洽

轉讓將於一九八八年七月十八 師行地址爲香港九龍尖沙咀東部好

資之一切由於出讓人經營該生意所 務及責任將終止,除非法律訴訟於 出讓人及承讓

黃錦堂律師

若台端缺席,是期二)上午

室三件號師行 九八八年六月十七日

2. 本國則「莊釋」之修訂項目
2. 本國則「莊釋」之修訂項目
(a)「再業/住宅混合用地」:將「商業浴室」及「按摩院」用
(a)「商業/住宅混合用地」:將「商業浴室」及「按摩院」用
(b)「其他指定用途」並註釋爲「碼頭」:將此用途分區內攤檔
(c)加入商業用地分區之「註釋」已修訂:
之許可面積由五平方米修改爲十平方米。
(c)加入商業用地分區之「註釋」。

美青大

八 勝

荃灣

日四初月五年辰戊曆夏

樂穆 E尹特 高尼斯倫文伯

施路頓 史提芬斯禮斯 當 斯臣

世界亞洲兩項

耶加達舉行

國前柱球員未能及時解圍,尹巴士頓左面近門凌高勾射入網攻勢有如排山倒海,而英國球員又打得太前,以致後防險象班勢有如排山倒海,而英國球員又打得太前,以致後防險象,樂特斯接應,右面應射「撻Q」,古列特再把皮球改變方十分冷靜,起腦射破尹布奇倫的五指關,追成一比一平手。國反攻,比士利和連尼加合作互傳滲入,最後交禁區內的等

五,六礁得自山球,荷杜内物球直射,又再中柱,荷杜衡前,門將尹布奇倫在最後一刻才把皮球已半場间傳龍門尹布奇倫出迎失位,連尼加截得朱能先拔頭籌,使球員有點洩氣。

五期星

蘭削鋒出色

尹

頓連

「當你因爲賽妝而被送返家鄉。但英國則,災難性的被擯出局了,荷伽週三以三比一勇挫英國

上半場

兩射中柱

蘇聯迫和南愛

三省 港擊 敗 泰

三屆東亞壁球賽



冞

第九屆國際 有一三二名流氓被拘,包括收取一些免费返國火車票作份因為西德流氓所意起。被 田徑賽 啓程

友

展

開

李保華

俞俊華

、林溢超

由上至下

足

羽球冠軍隊南奏涌小

以殴打他人及遊蕩罪。其他被拘,包括十一名英國人。 國火車票作爲報酬。 所意起。被扣留者當中只有 早就辨認誰是滋事 罪。其他 英國人。

捕滋事球迷

廿四

廿廿卅四五六積 九九一一七十分

溫 拿 截至六月 田 足球

他

祖預賽

時半大殮

陣

明展十

壽堂日常

國家盃表現牆

愛荷蘭交鋒 晚兩仗 國對壨

和蘇聯隊,使人相信該隊將能在歐洲國家盃足球賽中奪得進祉十六日西德漢諾威電)憑著使人能異之演出,愛爾蘭周三愛。在爾頓克嘉許球員對蘇聯表現 聯英

網球大賽揭慕戰

蘭度碧加公 拿華杜露娃首遇南斯拉夫高麗 英國費傑澳洲霍

草蘭特將對麥恩萊,三號種子艾堡將另一綫的種子能保持下去,則半準决

彼得梅非香港演唱前包浩斯主音歌手

⟨球聯賽・昨午有一仗 | 結果美靑以四比一大勝 | 亦將於下屆降落乙組作(特訊)温拿甲組 | 在旺角市政眾場上演, | 荃灣,取得最後一捷,

湯遠星黄榮喜先

(陳志光建兩本

英國三個地方的聲响產品佔了 器材。聽 P O P MUS — C B 的朋友亦有不同的選擇。因 國者的嗜愛而進出各種音色的 國者的嗜愛而進出各種音色的 國者的嗜愛而進出各種音色的 整個市場的絕大本及美國再加上

的說明書作參考,在用料方 POLYPROPYLENE或POLYSTYRENE P. 得大家都會知道何種是觀料,密容最好能夠有

そ部別合地 5万 高 展一方視 順 5多 吸 整 採 20 面 方 作 優 の 機 像・ 制 引 齊 用 極 ・ 便 狀 點 此 更 管 。

一289 的殿格質素檢定 一289 的殿格質素檢定 一289 的殿格質素檢定,相 定品經質素檢定,相 多289 的人 多289 为。

音影型

結

合

MAX TAKAT

彼得

包浩

斯

有很大差别」。(楊) 如果另一綫的椰子能保持下去,则半準决 如果另一綫的椰子能保持下去,则半準决 如果另一綫的椰子能保持下去,则半準决 如果另一綫的椰子能保持下去,则半準决

陳志光 乘對方四分,美背搖

等歌曲。道張唱碟,總算打响了頭炮。
等歌曲。道張唱碟,總算打响了頭炮。
「無聲的歌」、「誰令你別雕」
「題諸不理」、「愛好「無聲的歌」、「誰令你別雕」
「母孩情狂」、「黑眼鏡」、「臭樂評人好評
此外還有:「爲你情狂」、「黑眼鏡」、「臭樂評人好評
此外還有:「爲你情狂」、「黑眼鏡」、「真傳其最新出版的首張唱碟,據悉,此張唱碟反應不俗,直傳其最新出版的首張唱碟,據悉,此張唱碟反應不俗,直留一星期,許志安(附置)在本月初會到星馬一行,逗留一星期 許志安作品打响頭炮

00

YOU 」、「無情沙漠」和「無、「跟昨天說再見」、「 u S ~ 0

OU 已是樂迷的熟悉的做錄完成,其主題歌曲一住新秀歌手的GREOR

果又甚能與資正正放賞音樂呢?實機萬元的機換機只會花費一大節的金錢,而只是避理想的音响組合,玩亦要玩得理智點。時常的聲音、我們要的是音樂而需要一套重播效統來總音樂而並非用機器,聽不同機器所發行色而對音色一點帮助也沒有!我們用音响

方面開始,其他的亦會逐一詳談。在香港能夠 医胃得到的擴音機實在多不勝數,差不多任何國家的任何牌子都會有人做,有人代理。其實講 第一,選購前要驗學。在零售商處聯你會 第一,選購前要驗學。在零售商處聯你會 第一,選購前要驗學。在零售商處聯你會 第一,選購前要驗學。在零售商處聯你會 第一,選購前要驗學。在零售商處聯你會 第一,選購前要驗學。在零售商處聯你會 第一,選購前要驗學。在零售商處聯你會 第一,選購前要驗學。在零售商處聯你會 一些要點和大家講一談。在零售商處聯你會 一些要點和大家講一談。在零售商處聯你會 一些要點和大家講一談。在零售商處聯你會 一些要點和大家講一談。在零售商處聯份會 一些要點和大家講一談。在零售商處聯份會 一些要點和大家講一談。在零售商處聯份會 一些要點和大家講一談。在零售商處聯份會 一些要點和大家講一談。在零售商處聯份會 一些更多的數字。 公司的名稱!)。自己定一個標準來測試,天十分小的字寫上×××測試標準(×××是該,小數位後有五至六個零是等閒,但很多却用,小數位後有五至六個零是等閒,但很多却用,折回標準的話便只得回數十瓦,又看看失真 都嚇死一細看之下原來是(P.M.P.O)規格 都嚇死一細看之下原來是(P.M.P.O)規格 機內傳送時音樂最細。多一個選擇學,多一個大的笑話!越簡單直接的綫路是最好,音訊在 第二十

P.O)规格 就以功率馬 就以功率馬

的說明書

得大家都会 POLYPR OLYCAR ESTER的

OPYLENE或POLYSTYRENE

升級進補ラ

購硬件 鄧文斌

之選

14其表,整色整水的一般级或薄膜式的音经

Q似乎差强人意 (日本機內NATE的都可以,如果是PC 不10~

を門票分三十、四十及六十八八香港區選抜賽・公開2八八香港區選抜賽・公開2八八香港區選抜賽・公開2八八香港區選抜賽・公開20八八香港區選抜賽・公開20八八香港區選抜賽・公開20八八香港區 而大會司儀則由商台著名DJ盧萊娟小賽,為一點香港觀樂帶來出神入化的電子琴琴大師MR、MAX TAKANO作外,主辦機構更邀得享譽國際樂壇的日外,主辦機構更邀得享譽國際樂壇的日界觀察除可欣賞到本地電子琴精英的精門市部及通利音樂中心公開發售。 TAKANO任表演嘉賓电子 琴選 拔賽 HI-FI PAGE 14 1/9 (48 cm) KV-1902HK (香港線路) KV-1602HK (香港線路) (53 cm) KV-2182DH (香港/中國兩用線路) ident 建原金类有限公司 養港店:中國德剛選中105號 電話:5-44518 中理水子行104-5號店 電話:5-24808 動物素略交流575號 電話:5-8933 紅角店:從內國教道974號 電話:3-7800 (配向皮剛爆取時上光時時/臺頭巨領常) 銀、修订5-632231、3F642278

報話:5-248066 報話:5-8933358 電話:3-7800311



啓士、達明一派、藍戰士和BEYOND等。樂壇精英協助,當中包括譚詠麟、張國榮·秦廸FR-ENDS一、主唱者除許冠傑自己外,

的大碟裡面。這張大碟名為「SAM AND 周分離的人的心情。這隻歌已收錄在快將推出太空人」的內容是描述一個因移氏問題而與記太空人」亦成了這部份城市人的代號。「我愛太空人」亦成了這部份城市人的代號。「我愛太空人」亦成了這部份城市人的代號。「我愛太空人」近期在電台的播

許冠傑唱出移民心聲

麥恩萊潤別三年之後,重返温

如果另一綫的種子能保持下去,则半单次如無爆冷,半準决將是蘭度對利康德,柏卡殊如無爆冷,半準決將是蘭度對利康德同一綫內,兩屆溫布頓冠軍碧加首戰澳洲國利。 首席種子蘭度首戰英國費傑,六號種子,





1.05 天堂為 2.00 午間小叙 3.00 秦始皇

9.15 新聞簡報 9.20 財經專輯 9.30 警訊 9.45 永恆的概念 10.00 大臣官 11.00,新聞報導 11.15 克馨人 明珠台

4.00 芝麻街 5.00 美高梅動畫經典 5.10 正務先鋒隊 5,35 天城猛將 6.00 科學迷踪 6.30 電子娃娃活費貝 7.00 今日海南

7.25 流行音樂轉播站 7.30 新開報導 8,00 金榜流行曲 8.30 重量級檢察官 9.30. 新別簡報 9. 35 MAXELL 背樂動 10.35 緊張大師精選 11.05 流行音樂傳播站 11.10 新聞報簿 11.25 神秘電影

鑽石台 4,00 醒目任時間 閉心廣場巨人克米

甲鼻巴里 5.30 TRANSFORM-ERS · 6.00 神大拉醬 6.30.妙探86、99 7.00 歐洲國家盃精華峰 7.58 蒙石精图 8,00 新聞·天氣報告 財經濟報 8:30 名人生活實鋒 9,30 新聞簡報

9.35 露台春潮。

12.10 是後新聞 12.20 洛氏風雲

1.00 不文山鬼馬表演 **盆末國米畑** 21.2

馮美基會 無 機 接 度 成 境 成 境 成 基會斟朱慧珊簽約

等人 士口 6个 也實無綫藝員有質素。 一部,亦是無可厚非。林馮 以銀彈攻勢吸引之下,藝員 大馬製作公司相比較實無可 大馬製作公司相比較實無可 大馬製作公司相比較實無可 大馬製作公司相比較實無可 大馬製作公司相比較實無可 大馬製作公司重酬挖角政策,無 人證明紙綫藝員有質素。

心情緊 胡雪姬感此生無憾 張睡得不

那名<u>多</u>獨语合語者 第七屆新秀歌唱大賽 準決賽假利舞台舉

高價徵求

交吉半交吉不交吉 全幢或大批物業 歡迎委托業主免佣

熱綫電話3-7110138

九龍新界錦綉花園側近霄山公路地 平填妥 交通方便貨權車可直達 面積約 150,000萬呎 電話: ③613121 ③864520

舖位連租約售

Salara de la companya della companya de la companya de la companya della companya

第三街123號恒興樓 售\$550,000 547呎 收租\$4,000 恒隆 5-8904111 洽

香港蜆殿公司贊助 1988年奏青區青少年徵文比賽

的:提高青少年對本區工商業情况及發展的認識,並鼓勵青少年積極參與 社區事務。

格:只限在葵青區內居住、就讀或就業的青年男女,年齡在廿五歲以下 · 聯絡電話及所屬學校或機構)。 主題爲「葵青工商齊發展,青年參予享繁榮」,字數在一千至一千五 百之間。

別:學生粗:只限年齡在十八歲以下的學生參加; 公開組:只限年齡在廿五歲以下的青少年,不分職業,均可參加。 裁:文體不拘。

截稿日期:一九八八年六月廿一日 交稿方法:稿件可郵寄或親身遞交;信封上簡列明「英興政府合署十樓,一九八 八年类青區青少年很文比賽就籌委員會秘書收」。

勵:毎組設冠亞季軍各一名,除各獲銀盃一座外,通過面試,且有機會前 往星加坡考察旅行;另股優異獎若干名。 果:於一九八八年七月十四日的華僑日報公佈得獎名單及刊登各優勝作品

纠: 統籌委員會邀獲下列人士担任評判: 張鑑泉先生(立法局議員) 李兆禮先生(高級教育主任) 麥輪明小姐(高級政務主任) 吳國基先生(華僑日報總編輯) 陳國威先生(統籌委員會主席)

日四初月五年辰戊曆夏

京源

坐 李

麗恣聰

簽新藝

城否認埋堆

A PARTY

二第張四第

是1000年, 1000年, 1000

旺達殊道

來看 取請訂 學前閱

八部区

採夏今 時間

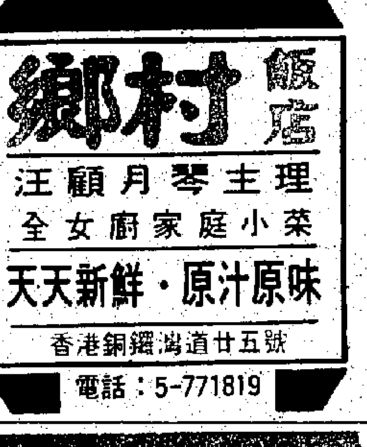
都日橋華

越指 區朗元 會 難南 民 重袱包

負 育









本店代理淸銷前通惠公司存港 全部歐洲燈飾家庭精品。

不限價清貨。賣完即止



預約電話5-8453174 會客時間:中午12時 至下午6時 地址:中獲徳忌笠街蘭桂坊12號三樓

古稀老叟名士胸中正浸遊到港 實學論據洞若觀火如見肺腑壓 驗無比愛情質假保證滿意如有 一點不體分文不取清談百元剪報七折星期日及例假照常十時 七號閣棲近油蕨地戲院斜對面 窩打老道上海街交界冷氣開放。

加拿大移民講座

最新移民放寬條例 最新申請手續介紹 無論講座聽過多少 中文講解免費入場 這一個實不容錯過

座 位 有 限·報 名 從 速 定座電話:5-8153309 地點:希爾頓酒店四樓印度廳

時間:六月十九日下午二時半 WING HENG TRADING INC. MONTHEAL. CANADA

元朗青年商會主辦

至中七之註冊學生均可報名參加。

,可獲增添分數。

機構支付。

(C)各區政務處

(D)恆生銀行

①所有進入决賽者將獲頒體證督

①可向下列地方索取報名表格: (A)就讚學校 (B)Y·M·C·A·新界各肯年中心

③各参加者必須由校長或學校教師提名

行政及立法局議員羅惠珠OBE太平紳士

立法局議員或展準律師 立法局議員劉室發MBE太平绅士 香港青年商會總會會長李文超

行政及立法局議員聯志偉博士 立法局議員許賢發

試(六月三十日前不接獲面試通知者作落選論)

④ 最高分數之五名將被選爲1988年度新界區傑出學生。

(E)郵寄索取资格請附囘郵信封寄元朗郵箱三七一號 (F)沙田及屯門八百件百貨公司 (G)國際商業信貸銀行

②報名表必須附有參加者之近照及最近之成績報告

評選準則:

報名辦法:

八佰伴百貨有限公司贊助

1988年新界區傑出學生選舉

②面試將於七月十日於屯門大會堂舉行,入園書將利用此機會向評選團表達其運動或藝術

才能,及經驗,普通常識,時事認識等。 ③參選者曾參與社區活動,社會驅利,課外活動,被外之社會團體活動,熱心公衆事務者

③首三名將獲選爲代表參與在八月往日本之「交換學生計劃」。代表將由日本京都青年間

鳴謝 日本航空 富士菲林 旭光學(國際有限公司) >>

會招待食宿,體驗日本生活文化、參觀、及觀光名勝古蹟。其他交通機票費用將由主辦

立法局議員張人龍OBE太平伸士 立法局議員黃宏敬 助理教育署長徐守酒

②首五名可獲精美獎座,頭三名每人並可獲圖書金\$700。其餘每人可獲圖書金\$500

家庭的益友:資料趣味濃厚

色情電影氾濫影响青少年身心 西德處理垃圾面面觀 疲倦現象不可忽視 胡楚南熱心服務社區

時事縱橫: 海水污染威脅養魚菜

假日精品: 花粉可減肥氣美容 阿拉伯人最恰别人微笑。 菲律賓實鞋最便宜

銀色廣場:

美國怪群富豪侯活曉士生平將拍電影,其遗孀指明要 辛康納利主演 日本女歌星岩崎宏美佳期近,幸運兒爲打工仔益田孝二 李美鳳自昌過去一年爲其事業發展的轉振點,去函加拿



油旺北中香 蕨角角區港

處旺渣砵道 佐角華甸一 敦上道乍〇 道海一街六

話話話話話 三三五五五 六八六二四 八四四叁九 t00-0 六七六六八 二九三七二 來者已 取請訂 啓前閱

六月十九日(星期日)

隨報附送「彩色華僑」,並刊登下列特刊 大千世界:

男士不窺聽的十種話題 掌中型輕巧影印機使用方便 微波爐輻射測量器靈飯度高

死亡率高,海魚售價遞升

漁民要求增聞新養魚區 滅低紅潮造成損失,有賴改進新技術

英國青年與植物結婚 祀護彈塗魚是廣東名菜

改變一生。

大游說好友返港觀選港姐,希望能像她一般憑選美

教育統籌委會

」的邀請

於去月廿八日的

開始了我們為期入天的充滿歡樂而令人難乘搭新加坡航空公司SQ002班機直飛三藩

日四初月五年辰戊曆夏

,棄舟登陸,再乘原小時率的遊湖節目後

及增進瞭解,對未來推廣工班同業都能親身傾會旅程每,多以「新航美洲假期」行

)那裏接近華埠市中心區,商肆日大酒店(HOL IDAY I 附假期」考察團,首程住領三藩

五月下旬,時序雖已進入夏季。但加州 整市的傍晚,仍保持着華氏表五十度以下的 整方的光輝,驅一新航美洲假期一行十八位本 等着單薄衣服的遊客,不再開伯帝風的侵襲 等着單薄衣服的遊客,不再開伯帝風的侵襲 等着單薄衣服的遊客,不再開伯帝風的侵襲 不五月廿八日的一個星期天,時間大約 在五月廿八日的一個星期天,時間大約 在五月廿八日的一個星期天,時間大約 一個星期天,時間大約



****特約代理下列各大航空公司贊助之高級旅行團歡迎垂詢特價優待***

• 國泰歐洲假期 \$ 8598起

\$10690起 \$10680起 • 澳航澳紐精華遊 •新航澳紐假期

\$ 8790起 \$10280起 \$ 9980起

・美加(三藩市、紐約、溫哥華、多倫多) 6天探親團

• 美國西岸賭城7天團 • 美國西岸賭城8天團

•美加東岸10天團 • 美國西岸夏威夷9天園 •美加西岸賭城溫哥華10天\$11,399 •美加西東岸14天團

\$ 7,899起 ◆美國中部探勝11天團 \$15,999 \$14,399



欄專咭假渡

》新航美洲假期 熱線電話:5-476898

• 新航美洲假期

大陸探親 歡迎台胞、國內人士及遊客住宿 狂角强軟道636號銀行中心905室。自實分行:星光行752號

• 新航美加西東岸

財政

負擔

2. 代辦回鄉探親大陸簽証 3·代購香港大陸機果及專人接機送機 4·安排香港住宿酒店及港澳觀光 5·安排大陸探親來往交通膳宿及接送 6.安排大陸探親順道沿途観光 ·安排香港或大陸邊境會親 8.代尋訪大陸親友及代韓親友僧件 FAX: 3-7806331 TELEX: 35428070 HK

服務時間朝九晚七假日總行照常辦公數迎支票及信用店

中央酒店 \$485

白天鵝賓館\$515

\$ 8,790 6天檀香山精華假期遊 \$ 4,290 5天禮香山精華遊 \$ 5,390 9天美國西岸精華遊 \$ 9,990 10天美加西岸精華遊 \$12,690 14天美國東西岸精華遊 \$17,890 16天美加東西岸精華遊

Swire Travel

ĤK\$14,888起

HK\$8,788起

HK\$12.8883E

HK\$7,688起

HK\$13,288起

HK\$15,988起

7天夏威夷美國西岸精華遊 \$ 8,290 /天 \$19,490

\$ 9998起

フ天逍遙漠洲精華遊 \$ 8,790 7天黃金海岸澳洲精華遊 \$ 9,690 9天恝西蘭(北島)澳洲 \$12,890 棉華遊 10天漠初北島精華遊 \$16,190 12天初溴(南北島)精華遊 \$16,190

7天澳洲精華 假期遊

7天精選澳洲精華遊

牌照號碼:

350582

四海旅行可址 FOUR SEAS TOURS LTD.

平價機票前往

加拿大、歐洲、澳洲

8329955

12天欧洲活力之旅 15天特選歐洲精華遊 \$13,590 ,代首各大航空公司機栗及其他最短模處行團 **数迎查詢 簡章備索** 無線電話:5-8931358 精華旅遊有限公司。

香港電視有限公司機構成員

熱綫電話:

港德輔道中88-98號華僑商業大厦廿一樓

\$ 17, 399

熬遊美加

立明國際旅行社有限公司 牌照號碼:350253

東方賓館\$390

東山蛮館\$385

廣州船票十酒店 特惠套票

• 中國各地機票十酒店特惠套票

● 代辦台灣同胞旅行證明書

白雲賓館\$395 花園酒店 \$545 遠洋賓館\$405 中國大酒店 \$ 565 簡章備索・歡迎垂詢 九龍尖沙咀東加連威老道98號東海商業中心601室 電話:3-7238803(16線)

群情調政電太古旅遊5-8448445

9天澳洲世界博覽會組西蘭遊

11天美國西岸及加拿大遊

7/9天美國西岸遊

4/6天加拿大探親遊

11/13天歐洲遊

15/17天欧洲遊

九天\$5,399 耶加達、日港、巴里島 #星順三日、五、出至 六天 \$5,499 七天\$4,699 耶加達、萬隆、新加坡 五天\$4,590 七天\$5,690

「太古金色假期」

7/8天澳洲黃金海岸世界博覽會遊 HK\$9.988起

牌照號碼:350583 · 香港網鑑準艦頓道一號地下HKTVB5-8310022 中珠:5-252225 *・旺角;3-917706 - 尖沙咀:3-694281

電話:3-7226112 奧運會消息 **9** 謝順內碼: No. 350144 韓國 1988年9月17日一10月2日

尖沙咀河內道3.4

世紀商厦7樓

事。除數迎查詢一切有關與運會票務資料 酒店十機算 旅行團天天出發 韓國政府觀光局 大韓航空公司

雄行:九舞尖沙咀漫成圖2-4號全時簡業大厦306-308室 ·分行:香油中環復輸進中22號永安人華大厦602A室

中南美洲、巴拿馬、墨西哥、厄瓜多爾 秘魯哥倫比亞、巴西、委內瑞拉。 香港中環復輔道中 九龍彌敦道525號 實寧大厦A座20樓 40號通明大厦十二樓 電話:3-7802237 電話:5-232065 **KOREAN AIR**

牌照號碼:350161

泰國威馬旅行團 (FZ) 牌照:350522 特的代理:新航假期

泰國 7天豪華遊覽團 天天出發

詳情請向各大旅行社查詢

澳洲八天精選波候間

\$ 8,780 澳洲八天博覽會資金澤學精選團 \$10,280 • 溴和十二天特選波假圖 \$13,780 \$13,780 - 初西藤十天南北島渡佩藍 - 欧洲十天特惠波佩图 \$ 10,380 • 地中海十二天探練團 \$ 15,780 - 欧洲十三天特温波假画 \$12,380 • 蘇聯東北歐十五天聯遊 \$19,380 • 决洲十六天朝覽渡個團 \$15,3BD 歌洲十八天遠邊波僧閣 \$ 16,980 香港復贈進中71號永安集團大厦1006堂

全本州迪士尼 北海道、本州 見聞會社有限公司

無線電話:3-698141 5-215266
金利旅業有限公司

夏威夷逍遙遊(酒店十樣票) \$4099#B 五天夏威夷精選进 \$5299 六天夏威夷茂兒島豪華滋 \$ 6699 美國西岸三 七 十天豪華遊 .\$6399起 詳情請與各大旅行社聯絡 熱線電話:5-8101583 牌照號碼 國均階強致聯平安保險

各 地 界 店票 告廣登刊 話電詢查

5-8151122

程校我缓一委;;加激力。不

一須相這指會及些個關也穩的

見有信匹出在取考考事令這人

下三、問這策錄試試。到不學

文個要題些三種對了學在單點第相解一問號序課以生人便及

選令所本要育。

制受的會制。

的。制認定是 利不度為中規

名教政不案六特案析

亦上三影現學年幾

不有年春有生一個 作可制 · 中選中教 級取 · 在小科六音

活之可財學的一。

地處節政體變課的

增及省上制活程優

加财部,及性的熟

課政分現資。完・こ

程上概行格在整包

年行。四認會,統

期時不年可方同一

程的個的

取育

考公一等項說制實中因已達且這數数的,變個長人體態布,一六、將際小此接的前樣能存及而。獨短批制,的任业年金企上學高級影的數件。學具從品不語的

· 學應這便改育提從 · 誤等相有獨應處問書 一制香些這個體出嚴究的教信別立點理題沒

及演統中中

内來定考取

告國法

確採年

香用初

如分作在的學有學

日中定之或程將四前學的例考。收年

中甚學。試取生制

國至位居爲錄點學

採小分時依新定位

用學配了據生爲課

的學,將,方中程

跟六型

湖,沒行香。。

是 一推 土同 至 方 綜 一 育 分 一 改 或 制 考 教 年 B 中

序必們和已員以

·會由列 將於出

要問題日前高

項投教

問們育

,過制方面時收 方基模採當。 。 方有委G選則高,學面,提生 案本提用债券 案關員。擇在等即位,這商點這A期供檢查製根 A方會其。理如效使課並項一及個的將條一下資據 案關中本論

位制中高,

分度級級所

。或度度院

所极的成校

有據成績入

學香積爲學

士港。依都 學中此據是

位學外,在

程考並在七

的成將適後

是學資遞

用和有方

個院中後

備在後本下還,委

釋述的期

學。作:

及段定各

配,程程有

而我問處然主。國

妨們專。而要本體

展必上本, 的池制

到須學港本中的主

我認院兩港學中跟

本快改圓如制香总菜制某,治

個合個委內的港國的下分現 制本度員及密的模體即評行

度准, 會其要高式制全論的 本的認進他, 等一。部者一

程理文理、顧军課運用程邦

學附述可潔症及 修註如謂數高 的下具 18等原

部性案的素

及並詳制加

附特列可以

G受附多應

的本件個。

年明本表方育因

位課

。由第工最例期程用甚的國中學外目

3.数好了,適本麼歷家七生,前當50實是。肯當身制史運後,另一

局段資由本定年的度背作才增一樣

生教對文二一為政中自讀、完育高第数中了一七前,就

意受成的等至者六所。時間因是 化到中努效 是提上有在土土而由

的平 六 万 育 雍 臼 教 三 第 便 影 答 於

在布校五維早則。在方後考由學根

Þ表c 理以指へ有的較

七支〜王令出 6 高中へ 持上数人,一等途上

會的即音接現都教際 —

變 一 表 資 受 行 難 脊 行 稍

些一葉員是混行一次取

算第任三个制有力的来

許33何等如的若三收。

英名制制一影主課生雖

留段度度多響缺程點然

學及都一十。點的一方

的附會,3社,政但個

學件引但一會最策政方生下起正、人嚴。府案

造 ~ 極 如 一 士 重 在 須 的

困号混們王時就會棄緊

雕一亂早2提是方發是

序科助將開

即課員接的

院亦资麴程

向曼院有響

工但計入

教對劃學

。度我4不的社放像

的的工上有餘有線優上這員

三六有傩基的 年 二統 了 本 〕

課此學段案

澄如亦在改 有證有教進

四教的面。

制生教對。

以育學院 生,其中585名是 與數字不包括在職門 生,其中585名是根據 生,其中585名是根據 生,其中585名是根據 生,其中585名是根據 生,其中585名是根據 生,其中585名是根據 生,其中585名是根據 生,其中585名是根據 生,其中585名是根據 生,其中585名是根據

持备,科級機線合否

級學名或會程級錄

程會修以考度師學部

载度年,及成棟戸院

。成 制 修 香 緝 課 人 一

三一科考訓 8學

要推制2中度院,最包餐程27

籌 畫

函藩:。 員市六 新美起

親團

●翡翠加拿大探親團 \$ * 翠明加拿大探親團 \$ •加航加拿大精華遊 \$ • 翡翠美加西岸精選團 \$ 1

•新航美加西東岸 \$1

歡迎台胞參加及 大陸指

自設雅苑賓館 、國內人

特惠套 代辦台灣同胞旅行記

泰國· 7天豪華》

九龍尖沙咀東加連威

建議作出判斷。 和財政準則,並按照政府當時的政策,學及理工数育资助委員會仍將採用本身委員會提出建議的自主權,則不會有影

八遊削 一个往 へ國中五際環 () 有輔 歡四十勝 樂天夫千十加百元 製團國一<u>大四九</u>四 了收收團 : 賭九年

****特約

•西北美加西岸精華遊\$1

》新航身

天天出 詳情請向各大

第三章 高等教育院校的現行體制 高等教育的體制 統

交均追雖學育。不表程程教姓逐延可足達

本工會接。理用教在作能由表宣年和教不納然工的育短,造港這布十一

這,府意助否讓的政感小細立年了點亦在見委接。教府。組研了制一

· 據高結一課程則生或亦論育 一等論中程。可達所會為院

個數是六前不能到有受次校高有中華取過很認料到等就是與學學的有可見質學說

中的或的生態由度年。,學級學須教是也開。期目而生

程位在育正不辦的必前中的

度課完,確足四若須,七班

。制生度教爲所利第悉便志二

小成對制制來詳課高報高

學極一相度的列程級考級

数天百配中,附。程海程

入等程。

制。以除一以。

的本上此種說如

是後位校中位考度個可到等否又的一大分高的方以第数

就在考取一配等組案滅二音

讀學生得或 · 敢合 · 低號學中年 · 令高但有課升收報制

见乎有關方案如何實施而定。 必須依賴若干個隨意而作的假設:同時以負擔實在難以準確估計。作出任何估以負擔實在難以準確估計。作出任何估或第3-38至3-47段所述的各項方案所涉以負擔的困難。

。爲方便計算,我們作出下列假設我們已就該五個方案計出一個粗略

程格其中如**核** 學高一致動自作支養門。 · 他大投試會會級接有,前改革 則院係考了獲考及。或因的革

須校件其如條成中根革爲混。情後了

能力較差表 一个考英文科 一个有4749名 一个有4749名 一个有4749名 一个有4749名

l 不 戓 , 一 C

今年) 註册的學院,即 時間安排、基本人學質 提供「中六」以上教育 (4) 香港及其他課程 (4) 香港及 (5) 香港及 (6) 香港 中文人 大學() 大學() 大學() 格及學生的後數期的主要特別的主要特別的主要特別的 寫了 即有 人、色高數大、等 有人是 些學指

事上學院 整會考成積至以東 整體四年制文憑課程(兩年制 度會考成積至日級或以上,每 整件。另一間根據事上學院 提學生香港中學會考、高等程 後等高級程度會考成積至已級或以上,每 提學中文科、238 名則修設等上學院 格局高級程度會考成積投考的學生, 在其中有224 人是修設「中 人。另一間根據事上學院 人。另一間根據事上學院 名修讀高級程度會考。其餘622 人。 一文科、238 名則修設榮譽 一年)。 爲的而度的修至一 依電、會學讀八九 。文期成課位年六 课年爲同程,取 程的依樣的複錄 ,有除世

加索找審項 以,出議研 詮並上16究

對等育事的爲這數三大油過我 承教有實需了樣要等。數據於於門

每如不等負加而一會擁的同

入等 克學 實一生校業費。時 高數的位成。人將生。不,

,程所會各數。會位這一 如年須方個目 及課樣及

會一外程中這

或一, 造大個 財中方成後方

政六案某入案

而程 捉 废 大 能 言。 供 的 的 逹

六年的水平,並不受學生人數變動所影響的用戶之事的工作,與教育署和大學及理工教育院校的單位,與教育署和大學及理工教育院校的單年制,均不會影響各高等教育院校的單年制,均不會影響各高等教育院校的單年制,均不會影響各高等教育院校的單年,與教育署和大學及理工教育资助委員等校及高等教育院校的單位成本(即每名學生預測的一樣;

須研究的問題

法程做難

律の可校

返學,學二級例須上與當會可入 程考本中程生册人。科雅或學句 室的學但及中高院度 額文學 88以 56 做前以中學級可取 外科資品便人宿完香文會程根錄 英校院、語件積2內須育降指

。查會文以校祇文E極景已從

課以育言這種而書中方、想缺學是以般分 程研院權些議正內六法但是乏生說把學由 的究校。建己如,一起認識因學畢業於 書・並委校三 我告助受蓮墨安員長次育

會種位格各性取發請由爲数在請合時,這採原選配位一課新取在 等做分的院或錄育手一實育不令入間讓個取則項,分三提生錄等 法配考校暫新資權九現院同最學知所計一個地一分三提生錄等。 。。就可時生助。几個特別 的信度酒港申表便計育

哲大內可中高不學成法配考校暫新資檢九現院同最學知所計一仍建中配年的。制二新當學、。這修年夠,可要和能時學較作學等論年賴。。就可時生助。八道校時好申道有劃個然議級,制成我度號生組資才本樣畢期獲以能稱中進性及迫爲會程高終爲中中申根性的委本七目組間是請申報應統重須程而院練閱,報程合格可委會高的得確認模級入。或理切依考度等學依大人的據學程員委至標成各用手請考可一要作應一樣作為使告序而亦入員對級學證保爲存程高。或理切依考度等學依太人的據學程員委至標成各用手請考可一要作應一樣作為使告序而亦入員對級學證保爲存程高

育議正爲中院核其新實而在配 否磋高委件改格入加生辦或於

的本籍意格另 認港的的,一 可院資,在個 資校格是本因 巳。本地素 。獲本港及是

助實學一關在,進分育面點把而個各套施分些的本同修制資有是多非指種 員後制院工港時學,助較令間包定形

。年改而加遍加中點

課四成年方或

方但度業更人如好敗正遇了一要的。折有

案全會成會的果成的常到經中維主不要需 的年受上七須出在也在困及程基,個因一制制數較後動一完未中難學的本正方此個 課且預級經額後高得有情育中第很應等 程會科程費,在級高學况制六3少這數

台港私立學校的前號 私立學校現時的情况

(2)置位制度是1項不理想的安排,對 家長和學生來說,政府在這制度下購買的學位 報一項臨時安排,而這項安排却不會使他們在 發加買位制度的學校來說,它們在財政上須依 發加買位制度的學校來說,它們在財政上須依 有機會發展為官立及資助學校以外的另一項可 有機會發展為官立及資助學校。 一個永久的角色; 一個永久的角色; **這次研究的進展**

是失憂長支加卜克足以關島正處工商業發展期

西安筝

黎新

中期

腦豪 養爲關 統 新 系先 服整訓 爲 系 統生據 務個陳 秦 統 能秘奉。系及 隆 之

. 數 一

日七十月六(八八九一)年七十七國民華中 本章所載建議,已考慮教育委員 (1)据立中英文學校協進會。 (1)接額資助中學聯會,及 (2)獨立中學協進會 (2)獨立中學協進會 (3)推入私立中文學校聯合會 (4)香港私立學校聯會— (4)香港私立學校聯會— (5)根立中學協進會

K 1 / 3

見上文第4.19段)。本委員會資見上文第4.28至4.32段 ,及最後 (見第4.28至4.32段 ,及最後 (見第4.28至4.32段 ,及最後 (見第4.28至4.32段 ,及最後 (見第4.28 至4.32段)。本委員會資

何私校政策,應以下員會和各私校聯會代

郭日儒举

《第四、五〇段》 (新五)任何私立學校如達到资助學校亦應有資格申請多加,國際學校亦應有資格多加。(第四、四九段) (卅六)加入直接資助計劃的申請,應向有資格多加。(第四、四九段) (卅六)加入直接資助計劃的申請,應向資格學校亦應有資格申請多加,國際學校亦應有資格申請加入直接資助計劃,所有四、五〇段)

(州七)政府應在適當時間考慮如何把直接資助計劃機展至包括私立小學在內。(第四・五二段)
 (州九)富接資助學校須維持載列於附件」の原準。(第四・五三段)
 (州九)富接資助學校須維持載列於附件」の原準。(第四・五三段)
 (州九)富接資助學校須維持載列於附件」の原準。(第四・五三段)
 (州九)富接資助學校須維持載列於附件」の原準。(第四・五三段)

の一日

緑毯

建議撮要 委員會

七段)可將其盈利限制於一個合理水平。(第四十三可將其盈利限制於一個合理水平。以牟利學校來說,學校達到規定水準的水平。以牟利學校來說,學校達到規定水準的學費。學費應訂於一個可使(C)收取的學費。學費應訂於一個可使 **敷目;及** (B)該校學位總數和政府將購買的學位 、(A)每間學校在合約期內所須達到的水道些合約應訂明——(廿一)政府應與每間買位學校商計合約(位制度的準則。(第四·三六段)。

四個級應名為「私立學校檢討委員會」。(第四個網灣應名為「私立學校檢討委員會」。(第四年。有關合約數學工作。本委員會建設運用,其一個與一九八九年。有關合約數學工作。本委員會建設運用,一十八九年後前,合約期中一九八九至一個經濟一九八九年後前,合約期由一九八九至一個經濟一九八九年後前,合約期由一九八九至一個組織應名為「私立學校檢討委員會」。(第四十二八九年後前,合約期由一九八九至一個組織應名為「私立學校檢討委員會」。(第四十二八九年後前,合約期由一九八九至一個組織應名為「私立學校檢討委員會」。(第四十二八九至一個組織應名為「私立學校檢討委員會」。(第四十二八九至一個組織應名為「私立學校檢討委員會」。(第四十二八九至一個組織應名為「私立學校檢討委員會」。(第四十二八九至一個組織應名為「私立學校檢討委員會」。(第四十二八九至一個組織應名為「私立學校檢討委員會」。(第四十二八九至一個組織應名為「私立學校檢討委員會」。(第四十二八九至一個組織應名為「私立學校檢討委員會」。(第四十二)

第四

三九段所述一樣。二四)私立學校檢討委員會的成員應如

計算

個資助學

位的開支;)政府對每名學生的津贴不應超過一

第四·五九段)撥欵予直接資助學校的基本(E)學校學費和下年度財政預算報告。(D)學校提供的課外活動。及學求成績的趨要說明;

包括新辦課程的詳細說

在一九九三之前改爲全日制。《第四·四三段 第《二一》條所建議的合約制度推行。在開始 第《二一》條所建議的合約制度推行。在開始 度。《第四·四〇段》 《二十》質位學校的改善措施應透過上文 道些改善工作。《第四·四〇段》 《二十》以外,所有質位學校都應完成 道些改善工作。《第四·四〇段》 (二六)私立學校檢討委員會應負責司故為條款的事宜,向教育署署長提供意見。(第為解默的事宜,向教育署署長提供意見。(第為解默的事宜,向教育署提供秘書處。該委員會應為組織,並由教育署提供秘書處。該委員會應

(二九)教育署和私立學校檢討委員會應

(A)買位學校的學位教師比例與資助學校相等。 (A)買位學校的教師與班級比例與資助學校相等。 (B)質位學校的教師與班級比例與資助學校相等。 (B)質位學校的教師與班級比例與資助學校相等。 步取消買位制度之前全部完成。(第四·四五應視乎個別情况而定,但無論如何應在開始逐級結構。在各有關學校實施運些建議的速度,級結構。在各有關學校實施運些建議的速度, (三十)應爲所有買位學校制訂改善的班驗室技術員。(第四·四四段) 應視乎是級結構

段) 減少至與官立及資助學校相同。(第四:四六減少至與官立及資助學校的每班最髙學生人數應(卅一)實位學校的每班最髙學生人數應

和黃贈小巴予服務機構

(D)應防止校方牢取暴利; (D)應防止校方牢取暴利; 政府的資助額按實際取錄學生人數學校的學費盡可能不受質制;這的開支;

C)更换保具和股備的費用。(第4.63B)某一數額以內的日常維修費用;及A)一切經常費用;各項計算在內——與整定直接資助學校津贴額的公式,應以整定直接資助學校津贴額的公式,應

《A》一切經常費用; 明以整定直接資助學校津贴額的公式,應 用以整定直接資助學校津贴額的公式,應 用以整定直接資助學校津贴額的公式,應 (第4.61段) 私立學校檢討委員會應把學校列入不同的

段)

《五十》如果政府及政府资助學位出現始。《第4.63段》 (四十九)政府應研究是否需要津贴直接

本文字: 10年 科不及的短缺情况,政府在給予足夠通知後, 與生派往直接資助學校。(第4.64段) 《五十二)非牟利私校分爲各種不同類型 的私校,即接位津贴、私立資助及其他非牟利 的私校,即接位津贴、私立資助學校如果打算股 離直接資助計劃,或因任何理由而需要停辦, 中學的辦法,應予廢止。(第4.64段) 中學的辦法,應予廢止。(第4.64段) 《五十三)國際學校目前的地位應予維力 中學的辦法,應予廢止。(第4.64段) 《五十三)國際學校可提由而需要停辦, 《五十三)國際學校可提由而需要停辦, 《五十三)國際學校可提出而需要停辦, 《第4.24段)



)。 計委員會和教育署詳細研究。〈第四·五五段 取錄學生的行政手鞭,應由學校,私立學校檢 校申請入學,而校方也可以挑選自己的學生。

銘主席接受;余主席再2年,余主席隨將三萬五

樂善堂總理

員

粤康

晶

局

月辦

會堂舉行

推廣活

菜知多少」

重奏

舉行

會

捐款贊助戒毒医孕行 叙餐縣

佳及東雕集團執行董事 Y. TER/上圖:(左一至二)工商系統以會理系統。 爲配合 卅五年,

葵涌廠王宏達中

低層可

直達起卸

提供優惠鼓勵外

一商投資

表訪九龍總商會談發展情况

島正處工

一商業發展期

1008 1008 1008

港

新

常間

業發展時期, 做迎外國 學校教育準備子弟,在 學校教育準備子弟,在 學校教育準備子弟,在 不少。

簽署電腦系統合約上商系統與日東麗

與資助學校相比的程度。《第四·二〇段》。(中九)買位學校的水準應逐步提高至可數官。《第四·三四段》。《《第四·三四段》。《《》在所有學位充足地區,削減淨動班、三三段所建議;及《《》調整建校計劃的下一個階段;

四十一)家長應可以目由向直接資助學四十一)家長應或勵直接資助學校成立家四十)當局應鼓勵直接資助學校成立家所提供的課程是否適合其子女的需要。所提供的課程是否適合其子女的需要。所提供的課程是否適合其子女的需要。

國際學者集會研討 中國音樂發展前景

△克萊格景泰藍藏品:大會堂高座

|茗超:香港中區紅棉路茶

請

講

△中樂演奏:石梨二邨九號球場 **:摩士公园露天劇場**

一一個成功的企業固然有它許 一個成功的企業固然有它許 日理的科學化與現代化佔有重要多勝人一籌的條件。其中·人事一個成功的企業固然有它許人。 人事管理與組織行為

海大學高級學者,畢生致力研究,指出它與 世界史發展的聯繫和中葡貿易史 上的决定性作用 使人對道海隅 水域產生全新的歷史感。 本書作者張天潭·曾任新加 城南洋大學文學院院長、美國夏 城南洋大學文學院院長、美國夏 城南洋大學文學院院長、美國夏 城南洋大學文學院院長、美國夏 城南洋大學文學院院長、美國夏 城南洋大學高級學者,畢生致力研 城南洋大學高級學者,由葡貿易史

訊書店

次邀請她作 會。加拿大

兄童睿緒介紹:「英雄故事。 曾籍介紹:「各地風俗」。 既暦圖書館 兄童書籍介紹: [音樂與音樂 日籍介紹:「中國書畫」

本 (文化消息)為了 (文化消息)。 (

學藝

子

青年

寫

學友社辦書法賽分初級高級組進行

遊殺縣

練毯 學

娛

樂

彩

銀幔

說愛

日四初月五年辰戊曆夏

--- 回魂鈴

空間

人到小口打心球

貨合

車

價高

企不墜

港續

受壓抑

故痛人。背熱 事的心令後情

撞

邓

舞

阻沙尖

運海

榭

學

婚 先撞

生邪

婚 一一

先舞|媽南|計獲作 聯盟|打北| 劃鷹場

坦聖子

當衆

埶

勿

生

小雕,自結婚以來, 。他們有影皆雙,形 後, 荫顯豆的恩愛萬 後, 荫顯豆的恩愛萬

B

隂 忌 點。四

映停 光敞舞資 音 台

塲 早

外

合方延姜 演姫・受 法 割計鷹獵

抱場矣

場四明場午今雨 : 熟天。夜明院 :塲早華麗 喻叮樂歡

百樂

華聲

五最 塲後

凱

产

天今後最

拉德米形金

斯格高帝像

絲高閱嘉

婚

江四蓋早 湖熟雲塲 情塲天義 情外 四明 場午今 熱天・夜明 劃鷹夜組二殺早 計嫌午人妻場 劃計廳獵

劃計鷹獵塲夜午晚今 婿金<u>我早紅</u> 龜要場磡 電號毀四 地滅點 上計算點

旋凱等

0-4161419

主志守楚 演偉信紅智 獵鷹 計 天午三 四夜院 劃 热場今 場明明 力古朱探膊:早今禾嘉

决 縣 點四明、場夜午晚今

四點

江珠

②新麗①

于 大劍中 惠承師術國 宜不童兒 點明 午今 場四 夜明 鬼塲午域 夜

朗元

0-762432

關陽基五天今 監 吳 何 曾 鍾 利製速思信守偉志紅楚智

割計騰殲塲夜午際國 一爱 三 開山將 十 香 號胂十點 劈冰三點仔港 出特賴早國 更**警接場**際

種片新雄英。元紀新賦人 行發整榮司公立洲 計發場午臨八場四海 劇雕 夜門喜 點運 一魔早明媽南夜今國 丈<u>高</u>場天打北場午都

不兒**巨精維彼** 宜童**献心拿得**

拿 彼 将 提名人 献 張 劉 王曼笙璐 佳 月 球項獎金三榮 獎金兩像項獲 片雄元新大 種新英紀賊 兒 婚天計 場今 外早劃 獵午 情塲明 鷹夜

孽 旺角卡門 緣

表 基 ABC 笑**禁**四座**挂** 宜不童兒 的身性 延。的 續愛替

今五場西河 主秦張 鍾 演沛敏紅楚 小大快王帝北媽打 四大快班赛炎等演

星銀

(2)(1)

姐幻塲午今 小靈夜晚 星計奇 五謀 福妙

雲舞 小靈 場午今 姐幻 夜晚

主秦張 鍾 演沛敏紅楚

鄉故的龍

宜不宜兒

傑精鑫演大 作心炎張導

演 息于大劍中 上承師術國

黃

 $oldsymbol{\mathcal{H}}$ 塲 卷霸國式史首香 長爭戰詩部港 不兒 宜**童** 演導炎鑫張

大劍中 師術國 馬出妹師: 均早今都級

映献天今 緣 孽 撞那 公 賊 署 版 警 生 生先邪撞 早場 遁奇 甲門

王颢 閩魚場四 情慾美熊 種 女 關海人 計数 場午 割鷹 : 夜 0-6980228

媽南塲午 打北:夜

心擺脫視妹仔形象。

以

ク認

· 概衆看便沒新鮮感,「限價那GROUP人

娛

星

說愛

帶來任何不利影响。杜德偉如今是發展專業要緊

原來就是「霸王花」也

照 所 田 角 十 明

監 吳 何 曾 鍾 ā 製速思信守偉志紅楚智

仔贊成人

在商

患急性盲腸 紅姑秘密工 幸發覺及時否則命堪虞 所住醫院保密避免騷擾 八 院

《話爱上了吳君如,照《簡單符合歌星的形像写 華星] 夾柱,所以是一灰柱,所以是一反射柱额健傅出领

張艾嘉澄清

無意返內地拍片 稱讚國內電影水準日高 許嘉賞之名劇「柳蔭記」軸演出,今演業少蘭、一將於十九號利舞台歷

交流藝術。 藝術家一齊表演,一問 到時會安排與台灣京劇 在

張 歌水準走下坡,所以要大陸方面認爲香港國語大陸方面認爲香港國語。

· 學的莎話:「我哋都未錫夠,過多一年 唯一期待的是他們的愛情結晶品何時面世 現在的阿B,專業和婚姻都擁有了,

梁普智文

會跟風

的

為 為實際的一九六三萬時度的大學不能的大學不能的大學不能

祖非常重,是一次大考。周潤發、 麥當堆合作指「公子 很多紅星出過唱片 使伊士活一展歌碟大唱情歌的樣 不少數星影而優 外龍香想像「辣手神探」奇 你能否想像「辣手神探」奇 你能否想像「辣手神探」奇 學是影而優 了一張以自己名字作宣傳的唱片李察張伯倫,也不甘後人,准錄· 一LLDARE 中担網演出的一LLDARE 中担網演出的一股以該片主題曲作號召的唱片。 一是DARE 中担網演出的一次 一是DARE 中担網演出的 一是是DARE 中担網演出的 一時經在電視片集 DR 本 與以該片主題曲作號召的唱片。 歌,其中包括奇連伊士活在內字事實上,有不少影星影而優 第伊士活一展歌碟大唱情歌的樣 华尔能否想像「辣手神探」奇。你能否想像「辣手神探」奇。

良

) 一定不輸給「月」、星星、太陽] ,他

を一大大手で ・ 周潤酸、 李美風等 ・ 周潤酸、 李美風等 へ、 卡士非常可配。 一次他首次與麥當雄女 のでは於執導「公子会 のに於執導「公子会 のに於執導「公子会 該團將在廿號晚便

面全作要視華

伊士

至有佳績。 至有佳績。 至有者廣告,他亦不 文有者廣告,他亦不 文有者廣告,他亦不 文道此片上映。 一京劇薈萃耀香江 一京劇薈萃耀香江

他計劃在海推出粵語 碶 - 新碟是國語版,明年 - 新笔可以開拓本港市場 棟首 碟

のYA — 田也認為太太只 のYA — 田也認為太太只

符九七做大時代見證

字司的本質招赤度子度近强的東各合待坂歌更美選,
發外實大長合王唱立合與徐

星

布

籣

美

度熱

當

吻

聲言不

合唱

3-675649

先舞|媽南| 聯農|打北 劃鷹場

仔港香

題辣會大術自閩戰攻追 。話熱都。衛房・防女 割計塵殲塲夜午際國 一爱 三 開山將 十 香 號神十點 劈冰三點仔港 出特賴早國 更**警接**場際 麗城四 人市點

永難し

水質公布

本

港響新

引

港

參

應邀到港作 第六三七期 健美協 會葵 呆

友好訪 費周保平

起第三位 第三位, 下圖左起第五位F.)副會長蔡保羅.MR. 香港健身技繁體育聯會另





也有

了原所多





大學力了。拜日本 人物學師的上堂, 人物學師的

·高崙。 第六屆力士杯

其實的「郵票跨國公司」。 以一個下屬機構,總部設在倫敦 一個下屬機構,總部設在倫敦 一個下屬機構,總部設在倫敦 一個下屬機構,總部設在倫敦 上級 與一個國家和地區設 與一個國家和地區設 與一個內 代の 成〇 OWA AGENT 四個設計、印製郵票 在倫敦,皇斌代理局 性倫敦,皇斌代理局 地區設計、印製郵票 位倫敦,皇斌代理局

各地的郵商,還經常派員參加世界各地的郵商,還經常派員參加世界各地的電影資料圖畫館,可以出租定展,積極開展推銷活動。他們還有一個官展,積極開展推銷活動。他們還有一個官 資料圖畫館,可以出租電影網活動。他們還有一個宣傳經常派員參加世界各地的郵戶期將新郵預報和定單寄給重

頁二第張六第 刋週力健

日四初月五年辰戊曆夏





總

韻

準

判

健民

講解得分標

至例

係、信教勇奪冠軍。第六屆力士杯賽

律操

會

康

舞導師

人此不爲道名伽地有: 所地必推不稱背理一

同内容的瑜伽課程,無女性,都應該有一套不一一項,針對着一個老人一環,針對着一個老人

O 省 安 場 場 第 第 第 門 六 利莎(女子教練)、冷高崙門前合影,左起:領隊袁國八屆力士杯, 廣東健力寶隊

**女子五十二公斤級冠軍陳少華

因特的 森秘市 。 健道對

以免費之職業介紹服務,現有與 (港訊)勞工處就業輔導組 免費職業介紹

一處就業

大厦,昨日由章伯梁,的「影灣團」豪藍住宅」在淺水灣酒店舊址重建

新建的四幢豪華住

兼職場內投注服務

中二或以上程度,流和粤語,居中二或以上程度,流和粤語,居中二或以上程度,流和粤語,居中二或以上程度,流和粤語,居中二或以上程度,流和粤語,居中二或以上程度,流和粤語,居

兼職場

內電話投注

(時薪:十七元) 革終服坊酬金 。 - 居港溝三年 八至四十歲 - c

舉行。選個大型空中花 三個「空中花園」之一

三千六百平方米)的住面積超過四萬平方呎(一般制陶除設有一個

影灣園

頂

山B膊為の

一時期主籍電衆望 一間始持華視介生 1在播在中裔系紹是へ 1由幼士縣展別西第4

ાણે ^{તે}

JI.

平頂儀式。總經理開開建

級别

位数)——其

一百至九百九十

九個大腸桿

一千個或以上的大腸桿菌(中位

A)、赤柱正灘(C)、石澳後 B)、春坎角(B)、深水灣(B)、春坎角(B)、深水灣(及兩週前公佈的各旅灘水質級別 及兩週前公佈的各旅灘水質級別 及兩週前公佈的各旅灘水質級別 表對這些旅灘標以又符號,以資 來數達與一個 發達列為不適宜游泳。該等 等的水質數據,將五個派攤——

-店, 高 食 地

W 以資職 該等級 數等級

五貫便物

減 () ()

B級順示在一百八個級順示在一百八個與原示在一百八個與原示在一百八個

派灘 · 定期得悉各泳灘定期水質監察計劃
 · 定期得悉各泳灘受細菌污染的情况該署發言人說,將泳灘水質劃分級別(灌Ⅲ)環境保護署昨日公布本港所
 貝澳 水質公布 中灣轉 新

麥

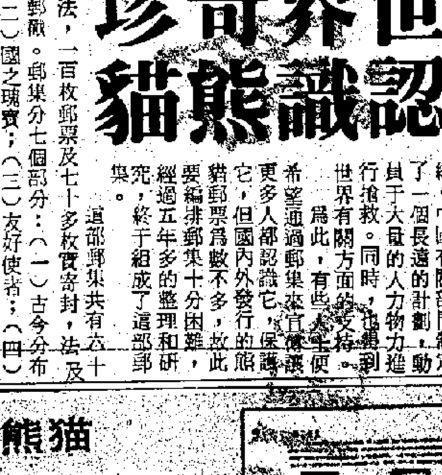
刋週力健

年七月二日至三日在東莞市舉行的健力實标。 以而又獨家實助。 以此為於政治學學,這進一步使者港爾地碰走,在中國解和交流,有利於者港健美運動的發展。 與東健美運動員們,通過比賽,於等吐聽的學學,這進一步使者港爾地與美運動的發展。 以此學習,這進一步使者港爾地區美運動的發展。 以此學習,這進一步使者港爾地區與東健美運動員們,通過比賽,使者港兩地區與大門之間,這進一步使者港兩地區的資本。

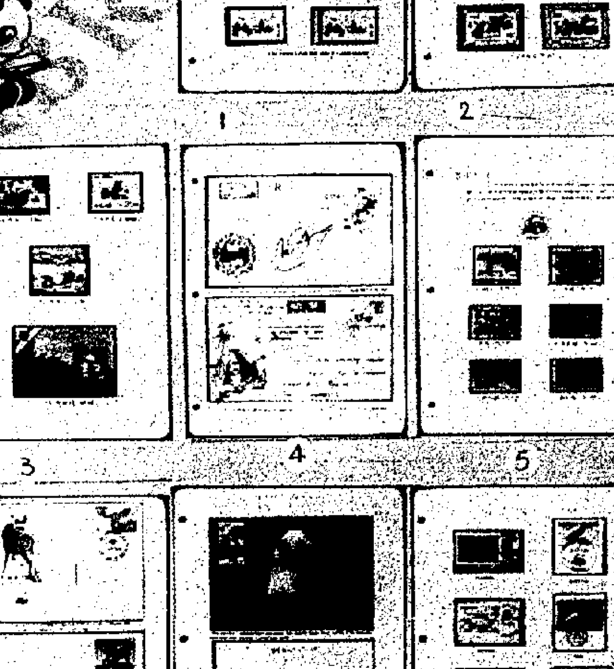
食場網康客。 高 品以場級所 此此 本地 成等及,施外

的大腸桿菌

寶瑰之國 識認票郵過







字明信片:®蓋熊貓紀念歌的有熊猫標誌的野為巴黎動物園主任F·多門基的簽字封;⑤有小;②蒙古發行的熊茲郵票;③朝鮮、不丹、老 野生動物郵票。 - 有能貓標誌的野生動物郵票;⑥三熊貓封:①東老鵬發行的熊貓郵票:④上爲墨西哥卡巴動物團

2

的。 獅 下 票

名譽顧問。 名譽顧問。 名譽顧問。

陳郎黃姚王名易至許周項門 軍月 志延:康友其洪連玉 國明改洪生 明進實生國珊







· 斯律賓郵展每天一概 · 新律賓郵展每天一概 · 对于,就是以底猫一样 · 教教,就是以底猫一样 · 教教解解等。

巴拉圭的大學系

的會職

《酌動物園雕》《僧旧歌册後

。皇西「概的」 教朱像垂。作雖

格世界郵展 年 月舉行

柯越

檢查郵件等

17容可以隨着初中、髙中、大幅固定不變的模式,粗略的埃,在郵政史郵集中,不論你選不太費勁。)F F在該書中就郵 單的郵效史郵集的 H I S T O R Y 」 、海洋郵政、澛水艇,票的使用; 大學,逐步得到提出樣本雖有不少,但小選擇哪一方面的內

(車、郵車的例送等 期航空信的發展等 中野集,却幾乎沒有說明了。 中野與東京有說明了。 中與已清清楚楚,也一定要寫上,特別是使用時期,必須明確。 一提到郵政史郵集,在查找的過程中自然會發現許多你所需要 的一提到郵政史郵集,在查找的過程中自然會發現許多你所需要 的野品。 是現出變化,就需收集許多實密封以外的集郵品。當然,這要依據 是現出變化,就需收集許多實密封以外的集郵品。當然,這要依據 不同的郵集內容的片面,結果堆積一連串不同類型的郵歌,其實也不 有人認為遊成郵集中不得收錄未經使用過的郵票,其實也不 有人認為遊成郵集中不得收錄未經使用過的郵票,其實也不 有人認為遊成郵集中不得收錄未經使用過的郵票,其實也不 都整合到郵政史郵集的數集中不得收錄未經使用過的郵票,其實也不 有人認為遊成郵集中,很容易想到自己居住地區的郵歌,其實也不 有人認為遊成郵集中不得收錄未經使用過的郵票,其實也不 有人認為遊成郵集中不得收錄未經使用過的郵票,其實也不 有人認為遊成郵集中不得收錄未經使用過的郵票,其實也不 對於,也不可避免不可少,新票也可以使用。 是一般地配 一般地配 一般地配 一般地配 中國。 一般地配 一般地配

票,是了 原全,也能充份體味到收集的樂趣,而且能 集,即郵政史郵集,這一新的集郵分支開始 就受到了集郵者歡迎。 此基礎上再加止言。 此基礎上再加止言。 此基礎上再加止言。 此基礎上再加止言。 以其外樂趣,而且能 就受到了集郵者歡迎。 史郵 集 的

一下子就要收集齊

公 司

國

取改革幣制的方法來增加收入。

取改革幣制的方法來增加收入。

如數,同時每隔四五年才發行一組新的普里冠代理局就會建議這些國家減少郵票的學量活代理局就會建議這些國家減少郵票的學量定代理局就會建議這些國家減少郵票的學量定代理局就會建議這些國家減少郵票的學量。這時期,自由於皇冠代理局有豐富的郵票發行為抵地。這時期改革幣制度。這時期改革幣制度。

可以出租

持貝。 各地的郵商,還經 展,積極開展推納 集郵知識的電影應 心影資料圖書館,可以出租機推銷活動。他們沒有一個,選經常派員參加世界各地理局定期將新郵預報和定題出售郵票。

郭日橋華 日七十月六(八八九一)年七十七國民華中 日四初月五年辰戊曆夏 波蘭盛行「搭順風」 利海 信 加強服務計劃暫 增租 新高 兩貨櫃 美服務・ 勝利海運 A T O R

~~~~~~~~~~~~~~~<del>\*\*\*\*</del>\*\*\*

海 HAI LONG上午9時 沙巴那山。MOUNT SABANA中午8時 南美 HALYONG 上午 1時 台中 KWANG TA 2 上午7時 髙雄 阪丸 OSAKA MARU中午 海 SHANGHALL年7時 EVER GUIDE下午4時 美國 麥堅納橋 MACKINAC BRIDGE 下午1時美國 山 TOYAMA上午8時 協成越山 CONCORD ECHIZEN上午7.30 基隆 馬士基翩桃MAERSK PINTO午夜 馬士基探戈MAERSK TANGO下午 5時 高雄 随 MALAN上午7時 瑪 递 娜 SL MARINER下午5時 麒 SUQI 上午7時 廳 ZHEPENG上午6時 亞洲雅士 ASIA ACE下午3時 達 HAI DA上午9時 招商局碼頭 羅施馬士基LAUST MAERSK 下午10時新加坡

紅旗186 HONGQ1 186中午 信 SIBERIA MARU上午5時 台灣 馬士悲多路MAERSK TAURO 上午3時曼谷 華納海馬 AND WANADHARMA上午1時印尼 嘉 連 納 KARINA下午10時

OKUNOZE中午

現代橋

國際橋

現代橋

現代橋

現代橋

海陸橋

十九 港

郵

耳

新與

馬士基

TONG ZHOU 上午7時 TOKIO EXPRESS上午4時 髙雄 MING PEACE中午 東方首長 ORT.CHIEF 杜阿拉 CR DOUALA MELGAR BAY 上午1時 日本 陸 CONTINENT 新 依 力 ZIM ELLAT午夜 阿諾馬士基ARILA MAERSK 上午9時 美國 制海努力 TRIDENT ENERGY 上午4時 日本 獨立者 SL.INDEPENDENCE 中午 美國 羅斯蘭總統PRES. ROOSEVELT下午4時 美國 建華二號 KIEN HWA 2上午 ACE CONTAINER 雅士貨櫃 茂 UNI SUMMIT中午 群 MING PROPITIOUS中午台灣 昇 MARINE SHINE 欣 MIRZAM 海 則 師SEA ARCHITECT上午2時 新加坡 雁 瀉 山YANDANGSHAN上午6時 温洲

- (何處來)(日期)(公司) (船名)(西名) 海洋統帥 OCEAN COMMANDER 1美國 富 MARINE CONTAINER 華 HSING HWA 吞 HAI CHUN 有 HAI YOU 太平公主 PAC PRINCESS 雅打馬士基ARTHUR MAER 髙堆

泰國琥珀 THAL AMBER 新大阪 ZIM OSAKA 韓國長裔 KOREAN CHANCE 白雲山 BAIYUNSHAN 和平南進 HP NAMJIN 海和號 HAEWOO FRONTIER FINE EAGLE 台哥 牒 世界之虎 WORLD TIGER 新加坡 春 ANCHUN

薩曼達 NORASIA SAMANTHA 台灣 LI HANJIN KUNSHAN 渣華利儲 NL.LINGE 献 ALS DEDICATION 隆 KUO LUNG 平 XIN PING 巴班馬太陽BALTIMAR SUN 晶 CRYSTAL JIAFA **ADMIRALTY ISLAND** 美國 HAMBURG EXPRESS FUCHUN TIHATALAM 開中 WE洲雅士 ASIA ACE GG DEN GATE BRIDGE美國 光輝貨閥 GLORY ONTAINER EVER COVERE ISLAND CONTAINER **NEW HAI HUA** GOLD MARINE 萬里雅士 MERCURY ACE NIKOLAY PRZHEVALSKIY 日本

越 HUI HUA 玉 ZIRCON 明 GEMINI MOON 松 KAPTEN PINE VIAMALA 州 KWANGHCOW 享利角 CAPE HENRY 大同二號 TA TUNG 2 TOHUBIC: 恩"HALIN 江 NAMGANG GLORY 羅孟達沙NORASIAALMUNTAZAH地中海 海皇綠王 NEP.BERYL - 茲 EVER GROUP 保多夫斯基KONS.PAUSTOVSKIY 日本 新馬尼拉二號ZIM MANILA 2 安 YONGAN 萬里角 MERCURY CAPE 新加坡 都 RATUKONSORTIUM 江. 錦 JIN JIANG 迪漢武夫 NIKOLAY TIKHONOV 海珍珠 SEA PEARL 滿嘉第 GEROI MONKADY -新加坡 萬里角 MERCURY CAPE 新加坡 豐 SOUTHERN CRUISER 昌 HUA CHANG

新卑黎亞斯ZIM PIREAUS 工 KEUMGANG GLORY 探险者 SL.EXLORER 盛 YS PROSPERITY 渣藥安亞是福NL.AMERSFOORT 陶南八號 DONAM 8 | 賓嘉拉雅 BUNGA RAYA 高雄 選 UNI SUPERB **亚 MARINE FORTUNE** 來 TAI LAI 永 裕 泰 佛力斯美國PLEX AMERICA |新海躍 XINHAIYUE 何闡勝利 DUTCH SENATOR 澳洲先進 AUST.ADVANCE 太 平洋鷹 PACIFIC EAGLE 革新 省HYUNDAI INNOVATOR 陽 海皇琥珀 NEP AMBER 雄 UNI MASTER 立 春 MING CHUN 十九 港 與 明 BINTAYARADUA 十九 港 與 DONAM 6 陶南六號 SAN JIANG

ACE CONCORD

榮 | 雅 士 康

\*\*\*\*\* 十九 歴 信 利州 一班 一聯 科倫坡阿拉伯灣。 RIO VENTURE下午 陶南一號 DONAM 1 上午6時

|海 先 鋒 SEA PIONEER午夜 加州水神CALIFORNIA MERCURY下午西北大 □ TRADE RELISH上年 嘉 運 納 KARINA BONITA 下午 | 拉柏克斯 LA PAIX下午 | 萊 滋 加 RIJEKA下午 |巴華利亞 CONTIBAVARIA 萬麥隆利 MONT BUANC MARS 上海時 地中海現代橋 "YAMA下午9時 产品的美利MARRASEVERETT 下午新加坡 友聯語 新 舆 RAYA HAPPINESS下午釜山青岛 RATU KONTORTIUM上午。高維基隆 B 24 FOO HSING 2 BALTIMAR SATURN下午 釜山 興 HAI XING 下午3時 上海 825 輝 騰 洋 MILD OCEAN上午10時 上海 深水埗 金 翰 上海大連 IM BEI FENG下午 到 VENTO上午8時 健魚勝利ALLIGATOR VICTORY上午5時西南太平洋 安娜馬士基ANNA MAERSK 中午 基隆 大陸伴侶 CONTINENTAL PARTNER下午東非 MALAN上午 南泰公主 NANTAL PRINCESS 下午 南非 革 新 者 SL INNOVATOR下午5時 西北太平洋紐約

油麻地 輝 鵬 - 江 XIANG JIANG上午 士 必 信 SPECO TRUST下午 大 坂 丸 OSAKA MARU下午11時 基隆 信 SIBERIA MARU 下午 基隆 廿一 新 興 | 亞洲雅士 ASIA ACE下午 GULANGYU下午12.30 | 攻門 | 鼓 浪 嶼 日 | 麥堅納橋MACKINAC BRIDGE 上午 西南太平洋紐約國際橋 川 崎 MELGAR BAY中午 紅海 製 KRITI JADE 下午

運

羊

平

耳

古

山三 港 恒

陸

ήŧ

益

廿二 達

寶 納閩沙騰越沙巴吉列岛 士必鉅 SPECO GIANT 蚁 | 馬士基翩桃MAERSK PINTO 下午 馬尼拉 馬士基 陸 CONTINENT 新加坡雅加達 茂 UNI SUMMIT下午 \* 與 雅士貨權 ACE CONTAINER下午 西區 航 FAIR BRIDGE下午 新 友聯橋 利 陸 光大二號 KWANG TA 2 下午 油栽地 水 H MIRZAM 海厦 沙 華 杜 阿 拉 CR.DOUALA 現代橋 日 港 與|亞洲雅士 ASIA ACE 長 標 EVER GRIDE上午 承 蓬 | 羅施馬士基LAST MAERSK中午 西南太平洋紐約現代橋 曼谷 西區 水浴 界 MARINE SHINE 國際橋 祥 MING PROPITIOUS 華 裕|明 郵 東方首展 ORT CHIEF下午 准. 高雄 馬 選 娜 SL MARINER中午 海陸橋 海 國際語 雄 海 洛杉磯紐約 和 MING PEACE

> × X-\* \* (船名)(西名) (往何處)(日期)(公司) 十九 港 郵 海洋統帥 OCEAN COMMANDER 1西北太平洋 十九 偉 特 |百 公主 PAC PRINCESS 西北太平洋 郵 中南美 多娜夫夫人LADY DONA 十九。國, 太平洋廠 PACIFIC EAGLE |羅索副總統PRES.ROOSEVELT 總 西北太平洋紐約 **显北太平洋** 十九 洲 山 HANJIN KUNSHAN

完的的維,深航維,子世,每到祖到中的。士次 of tanamanana and an area of 西北太平洋紐約 子 PAC PRINCE 或種類類儲 NL.LINGE 墨西哥中南美 ADMIRALTY ISLAND 西南太平洋 美國東加拿大 ORT FAIR CAPE HENRY EVER GROUP MING OCEAN

GOLDEN GATE BRIDGE 西北太平洋 洛杉磯紐約 UNI SUPERB 美國西岸 雅打馬士基ARTHUR MAERSK 十九 馬士基 越國長壽 KOREAN CHANCE ★ FINE EAGLE 薩 曼 遠 NORASIA SAMANTHA歐洲 協和越山 CONCORD ECHNIZEN 地中海 制海能源 TRIDENT ENERGY 政 EVER GOVERN 制海能源 TRIDENT ENERGY 滿 嘉 第 GEROI MONKADY

新依力 ZIM EILAT PROMOTER NIKOLAY PRZHEVALSKIY新総內亞 海洋貨櫃 OCEAN CONTAINER 保多夫斯基KONS.PAUSTOVSKIY 澳洲 澳洲先進 AUST.ADVANCE 賓嘉拉雅 BUNGA RAYA 廿三 遼 中東綫 基亞華列 KIA WALEED

十九 總 統 羅斯福總統PRES.ROOSEVELT - 川 - 郵 紅旗 制海能源 TRIDENT ENERGY 招而周 凌泉河 LINGQUANHE 阿拉伯哥 满 嘉 第 GEROI MONKADY 利倫玻馬德拉斯 昇 EVER ORIENT **堀 MARINE SHINE** 秦國琥珀 THAI AMBER 馬士基多路MAERSR TAURO

佛力斯美國FLEX AMERICA 亜洲雅士 ASIA ACE 日郵 馬尼拉雷務 新加坡曼谷 招商局 凌泉河 LINGQUANHE 珠 江 HUI HUA - 但和來 海海一號 NAUTILUS PRIMO 世 WORLD TIGER 新加坡 聯航 WISUN 港 曼谷 恒 ZIRCON 新加坡曼谷巴生庇能二十 馬士基 VIAMALA SOUTHERN CRUISER 新加坡巴生 高益 新加坡巴生 中央 **t**] →-KAPTEN PINE 计一 维 林 滿 嘉 第 GEROL MONKADY 新加坡巴生 主必費 SPECO QUEEN 廿一 國 光 納閩古晉詩巫 日本・盆山綫 内地・台灣 高雄 十九 高雄基隆 AN CHUN 上海

建苯二號 KIEN HWA 2 十儿 水 俗 大祭 十九 華 運 十九 華 夏 張家港南通 SU QI 华 夏 珍珠泉 ZHEN ZHU QUAN 華 運 CHONG AN 一九 招的局 張家港 **-**九 HUA: YING 佳 HUAJIA 汕頭廈門 革 運 TIAN YAN 招商局 平鄉城 PING XIANG CHENG 招商周 江 SHUN JIANG 大連 招商局 江 LIAN JIANG 油頭廈門 和平南進 HP NAMJIN 港、興 海和號 HAEWOO FRONTIER 湛 與 釜山 巴地馬太陽BALTIMAR SUN 發 東 廿二、陸、洋 萬里角 MERCURY CAPE 日本釜山

雅打馬士基ARTRUR MAERSK 献 ALS DEDICATION

十九 馬士基

二十 距 聯

香港與業已成爲私人 為香港與業へ物業) 至於今次將名稱日 公忠,易 公計映業來 司劃公へ物 有:司地業何 意但在產再拍 田絶偸し次員 在是海問爲調

步股八日位將

末

擬

易

公

司

國染廠有限公司名稱出香港與常國染廠的工業等人有混淆,當別人有混淆,當別人有混淆,當別

,轉公務稱名

其爲司,與,後中將與中主

民華中

**化**丰

品

設玩

具

三百五十

與深

公司

合資

股本百分之

買賣雙方互顯

森

滿

合宣佈

連

串

重組

藉

購

 $\sqrt{}$ 

Z

五期星

股集資上

一上三萬元作 丁五股合併為一

森滿合股份

級頭等的 ,在美國

3:15PM

3:30PM

2696.53

2693, 50

2700.75

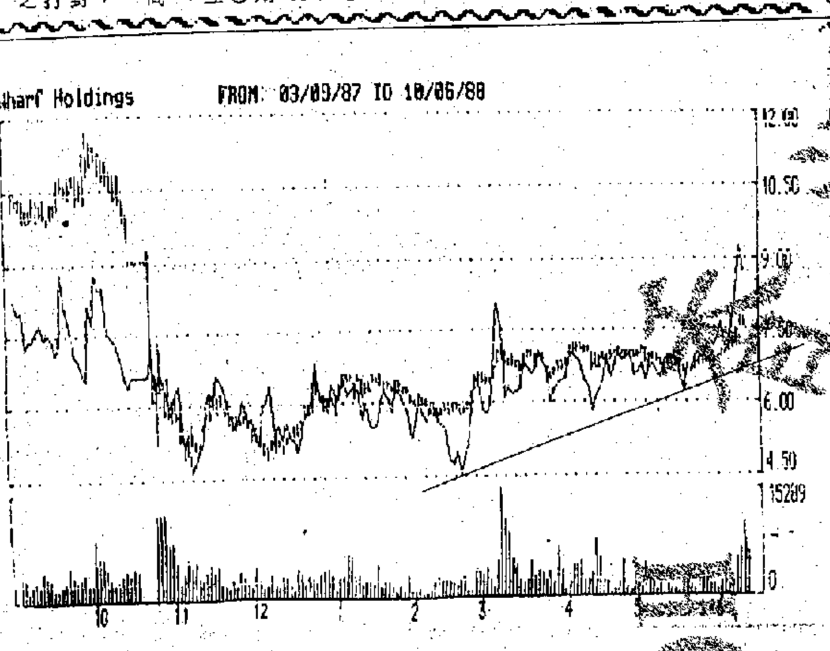
2685.89

欄專市股 頁一第張七第

公司名稱 28.45% 新鸠基公司 + 19.48% 0.920.88 遠東發展 17.81% 0.86 -0.79澳門電力 + 14.04% 0.63 0.65 莊士機構 + 13.04% 0.48 准模發展 十 10,29% 0.72 中國印染 5.93 品質企業 0.87 1.38 東方報業 28.33 0.82 建業買業 ★除净

大增加與利利和大增加與利益等人。 華資地

產



十股 百 上二 性 除年 司特

有期千性年

台北電)經紀說,台股昨日先揚後挫,台北股市先揚後挫,

**樗固基礎** 

没資횇宜

標。機工月份零售物價指數之後另一個主要通服指機工月份零售物價指數之後另一個主要通服指份平均盈利,及公部門貸款與失業數字,這是份平均盈利,及公部門貸款與失業數字,這是一樣。

,升二〇二。 東洲股市全面收高 東洲股市全面收高

跌升無跌升跌跌升跌無 二二升三 四五一一升 〇〇跌〇八〇〇〇〇跌

,们低品及紡織業和台幣。

商

HSING HWA

太平公主 PAC PRINCESS 雅打馬士基ARTHUR MAER 泰國琥珀 THAI AMBER ZIM OSAKA

KOREAN CHANCE HAEWOO FRONTIER FINE EAGLE WORLD TIGER ANCHUN

潛

東股獲胤華予權股控售出

EVER GUIDE下午4時

MALAN上午7時 ZHEPENG上午6時

SIBERIA MARU上午5

MING PEACE中午

阿諾馬士基ARILA MAERSK 上年制海努力 TRIDENT ENERGY 上獨立者 SL.INDEPENDENCE 羅斯福總統 PRES. ROOSEVELTT 建苯二酰 KIEN HWA 2上午 雅士貨櫃 ACE CONTAINER UNI SUMMIT中午 MING PROPITIOUS MARINE SHINE

新韓白和海風世 大國雲南和 界 下級雲南和 界

| 跌股票 |                 |  |  |  |  |  |  |  |
|-----|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|
|     | -6,25%          |  |  |  |  |  |  |  |
| . ' | -6.25%          |  |  |  |  |  |  |  |
|     | -6.21%          |  |  |  |  |  |  |  |
|     | <b>−5.88%</b> ⋅ |  |  |  |  |  |  |  |
|     | -5.60%          |  |  |  |  |  |  |  |
|     | -5.26%          |  |  |  |  |  |  |  |
|     | -5.00%          |  |  |  |  |  |  |  |

-4.76% -4.54% -4.54% 行使價 0.98 3.69 3.12 4.21 0.99 第個% 35.97 17.20 -0.80 46.43 26.81 3.31 5.37 116.91 110.50 42.67 140.93 14.09 157.17 21.67 155.83 12.75 3.01 3.14 5.35 1.44 0.68 1.54 0.73 1.36 0.73 36.95 172.54 1.44 0.75 42.26 1.04 40.95 113.71 5.61 7.38 146.00 : 5 57 81.14 1.52 78.82 49.77 1.32 89.32 1.67 22.83 9.46 0.34 11.48 67.70 2.70 3.38 - 0.36 115 29 37.02. 113.85 0.56

現價意率 - 8.12 353 9.00 40 10.53 4.60 2;200 7.81 6.90

所昨 與 

門後勁絕不會吃虧 甘寶棠實而 不華 多来多姿一及一哈 等主母所勝之甘實 常主母所勝之甘實 以上路程,最多 以上路程,最多

道台糧 是一个人。 是少之又少。 是少之又少。 是少之又少。 是少之又少。 是少之又少。 是少之又必。 是少之又必。 是少之又必。 是少之又必。

| 香港股                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                           | 唐表<br>黑體字為情指成                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 万<br>竹                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 艾交金額: 1.4<br>艾交股數: 955<br>互生指數: 2,6<br>9 8 8年 6月1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 3,182,550                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 年 代號 股票名稱                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 上日牧市 - 最高                                                                                                                                                                                                                                                 | 最低 費入                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 単個   枚市                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 升跌 升版<br>次F                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 跌<br>水 成交融數                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 成交金額 R/S                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | P/E &                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | . 卑                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 銀行財務力                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ****                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 11.30   11.10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 102 15,541                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 171,289 4.12                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 8.27                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 6.80                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 30 021 聯合企業<br>364 103 亞洲保险<br>60 023 東亞銀行                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 11.20 11.10<br>10.00 —<br>17.50 17.50                                                                                                                                                                                                                     | 11.00 11.10<br>- 10.00<br>17.40 17.40                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 10.30 10.00<br>17.50 17.40                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 133 185,320                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 3,71<br>3,229,080 6.46                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 7.63                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 5.91<br>3.60                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 371 銀貨國際<br>575 123 幕宏國際<br>50 110 中國東方                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 3.325 3.35<br>8.50 —                                                                                                                                                                                                                                      | 3.30 3.325<br>- 8.50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 3.35 3.35<br>8.80 8.50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 102 3,693.556                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 12,158,270 1.24<br>3.16                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 5.32<br>4.22                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 55 459 中華娛雞策略<br>121 紀德投資                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0.82 0.82                                                                                                                                                                                                                                                 | 0.81 0.81                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0.82 0.82                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | - 2,742,000<br>動序買賣                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2,235,640 0.30                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 106 Crusader<br>35 440 大新金牌<br>26 053 通序集团                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 6.15 <b>6.15</b> 1.19 1.25                                                                                                                                                                                                                                | 6,15 6.15<br>1.17 1.24                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 6.20 6.15<br>1.25 1.24                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | +0.05 +                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | - 7,266<br>+25 2,206,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 44,669 2.28<br>2,708,970 0.46                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 4.68<br>4.83                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 129 射務地值<br>35 214 FPSpec<br>10 011 恒生銀行                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 4 10 4.10<br>28 00 28.10                                                                                                                                                                                                                                  | 4 10 4.075<br>27.90 28.00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 3 4.10 4.10<br>28.10 28.00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | <del>`~~</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | <ul><li>・ 特件質問</li><li>・ 11,336</li><li>・ 791,331</li></ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 45,050 1.52<br>22,148,128 10.40                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 15.05                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1.95<br>3.57                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 80. 005 <b>建盟銀行</b><br>.10 145 健屋貸款<br>148 途典財務                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 6.35 6.40<br>.10.60 —                                                                                                                                                                                                                                     | 6.35 <b>6.35</b><br>- 10.90                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 6.40 6.35<br>11.00 10.90                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <del>   _ }</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | - 4,638,619<br>- 型件質費                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 29.512,000 2.36<br>4.05                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 9.64                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 265 166 國银票 出<br>98 183 風華銀行                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 0 189 0 193<br>1 77 1 79                                                                                                                                                                                                                                  | 0.188 0.188<br>1.79 1.77                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1.79 1.79                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | +0.02 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | - 15,602,000<br>+87 5,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 2,960.100 0.07<br>8,950 0.66<br>26,250 0.46                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | B2.87                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| .35   197 倫太保險<br>.61   376 與勝證券<br>.29   174 貫利大國際                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 1.25 1.25<br>1.53 1.58<br>1.07 1.12                                                                                                                                                                                                                       | 1.25 1.25<br>1.52 1.56<br>1.06 1.11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 1.27 1.25<br>1.57 1.56<br>1.13 1.11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 5 +0.03                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | - 21,000<br>+56 1,434,000<br>+32 701,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 2.219,260 0.58<br>759,850 0.41                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 25.28<br>2.23                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 3.85<br>-                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| .75 222 受印要侧<br>.45 225 萬潔財務                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 0.66 0.66<br>0.42 —<br>1.18 —                                                                                                                                                                                                                             | 0.63 0.63<br>- 0.42<br>- 1.16                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 0.44 0.42                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 2 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | -9 120,000<br>- 621                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 77.600 0.23<br>0.16<br>696 0.44                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 10.99                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 4.24                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| .18   227   大衆國際▲<br>375   086   新鴻基財務會<br>30   258   永盛財務                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 2.15 2.375<br>1.20 —                                                                                                                                                                                                                                      | 2.20 2.325<br>- 1.17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 5 2.35 2.32<br>1.20 1.20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 25 1 0 175 : -<br>0 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | +10 17,336,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 39,963,024 0.86<br>0.45                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 6.45<br>0'83                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 95 261 森地財務<br>30 265 溶析投資<br>85 349 友盼銀行                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0 74 0.70<br>2 30 2.275<br>1.66 1.66                                                                                                                                                                                                                      | 0.70 0.70<br>2.20 2.20<br>1.65 1.65                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 2.25 2.26<br>1.68 1.60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 6 -0.05                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | -     4,000       -33     34,000       -     219,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 2,800 0.27<br>76,600 0.84<br>362,510 0.62                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 274 大葉銀行                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 26.90 27.00                                                                                                                                                                                                                                               | 26.80 <b>26.80</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | - 37,490                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 1,008.728 9.99                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 9.93                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 4.46                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 綜合企業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| .38 104 冠亞商業會<br>.45 271 亞洲證券國際                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1.30 1.38<br>1.42 1.46                                                                                                                                                                                                                                    | 1.32 1.37<br>1.40 1.43                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1.45 1.4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 4 +0.02                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | +18 12,644,000<br>+73 1,291,500                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 17,082,680 0.51<br>1,845,445 0.53<br>832,330 0.74                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 7.68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 6.81<br>2.08<br>6.78                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| .175 024 寶威國際<br>14 025 其 士<br>3475 116 周 生 生會                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 2.05 2.05<br>1.11 1.13<br>3.45 3.475                                                                                                                                                                                                                      | 1.98 1.99<br>1.11 1.12<br>3.45 3.45                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 1.13                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 2 +0.01                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | -24.     416,000       +96.     3,554,000       -103.     130,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 3.980,310 <b>0.42</b><br>448,250 1.29                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 11.91<br>12.87                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 5.80<br>6.61                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 0.77   367 莊士·換欄<br>  38   441 (寶隆)羊行。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 0.63 0.66<br>1.36 1.36                                                                                                                                                                                                                                    | 1.36 1.36<br>15.00 15:10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0.65 0.6<br>1.38 1.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 5 +0.02<br>6 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | +40 7,798,307<br>- 162,000<br>-108 110,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 5.067,528 0.24<br>220,320 0.50<br>1,668,620 5.61                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 10.37                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1.54<br>4.40<br>—                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| 5.30 · 439 Elders會<br>2.50 · 118 第一太平(實)<br>1.875 · 038 第一太平實業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 7.00 —<br>4.35 4.40                                                                                                                                                                                                                                       | - 6.90<br>4.30 4.37                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 7.25 7.0<br>5 4.375 .4.4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 00 —<br>10 +0.05                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | +85 81,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 2.60<br>352.250 1.63                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 8.60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 12.81<br>4.54<br>1.65                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 138 第一人平國際<br>138 GuilArab<br>0.75 264 公 和 科                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 1.80 1.82<br>0.67 0.68                                                                                                                                                                                                                                    | 1.80 1.82<br>0.67 0.66                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | +88     131,729       整件質費       -     130,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 239,026 0.68<br>87,600 0.28                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 1.65                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 9.50 013 和記黃埔<br>1.36 175 为正网際會                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 9.35 <sup>8</sup> 9.40<br>1.34 1:36                                                                                                                                                                                                                       | 9.30 9.35<br>1.36 1.36                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 9.40 9.3<br>1.36 1.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 15 —<br>16 +0.02                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | - 5,345,712<br>+72 8,000<br>-117 776,36                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 49,988,448 3.47<br>10,880 0.50<br>10,218,447 4.90                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 75.9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 3.40 015 怡和控股<br>3.20 208 怡和策略<br>9.30 209 怡和策略(慢)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 13.30 13.20<br>8.75 8.75<br>8.50 —                                                                                                                                                                                                                        | 13.00 13.10<br>8.65 8.65<br>- 8.50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 8.70 8.6<br>8.55 8.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 55 -0.10<br>50 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | -83 <b>281</b> 8,289                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 3.21<br>3.16                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 9.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1.78<br>5.88<br>8.30                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 3.35 069 利 (罗▲)<br>3.675 194 /廖 創 與▲<br>070 徳智發展                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 5.70 5.65<br>3.275 3.375                                                                                                                                                                                                                                  | 5.65 5.65<br>3.30 3.30                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | -103 14,0<br>+71 183,10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 1.23                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 300                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 5.41                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 205 MegaPacil<br>0.90 478 名標企業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0.72 0.72                                                                                                                                                                                                                                                 | 0.71 0.71                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | <b>-63</b> 4,468,000<br>+82 10,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 3,17,7,380 0.26<br>8,000 0.30                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 0.88 218 王 集 圆<br>1.14 438 太平協和<br>8.60 224 建生實業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0.79 0.80<br>1.07 1.07<br>8.50 —                                                                                                                                                                                                                          | 0.80 0.79<br>1.03 1.07                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1.03 1.0<br>8.40 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 0 - 834                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | - 1,452,000<br>-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1,541,360 0.40<br>3.13                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0 19.07<br>2 8.07                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <br>2.97                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| 1.90 249 森 那 美<br>0.89 253 魔術投資<br>8.40 019 太古洋行A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1,84 1.85<br>0.73 0.75<br>18.20 18.30                                                                                                                                                                                                                     | 1.82 1.80<br>0.72 0.73<br>18.09 8.00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 0.75 0.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <del>   </del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | -67     1,090,000       +77     514,000       -137     3,733,992                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1,993,700 0.63<br>377,420 0.2<br>67,837,400 6.73                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 7 3.92<br>2 11.81                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 7.14<br>3.95<br>3.42                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 3,30 087 太古洋行B<br>0:76 286 術 利 行                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 3.225 3.275<br>0.56 0.57                                                                                                                                                                                                                                  | 3 3 25 3 3 24<br>0 28 4 2 1 5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 3.275 3.2<br>0.57 0.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 275 +0.05<br>56 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | +70 1,470,981<br>- 573,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 4,777,916 1.2<br>321,440 0.2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 2 10.69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 3.79<br>—<br>1.20                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| 5.50 290 永安集團▲<br>3.675 020 隆豐國際<br>0.69 464 長江國際                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 5.15 5.05<br>3.625 3.625<br>0.61 0.59                                                                                                                                                                                                                     | 5.00 5.60<br>3.60 5.60<br>0.59 5.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 3.65 3.65 3.6<br>9: 0.2 0.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 59 -0.02                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | -25     133,000       -121     5,152,632       -19     16,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 18,573,476 1.3<br>9,440 0.2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 4 15.85<br>2 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 3.42<br>—                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 1.85 375 長江貿易<br>3.075 100 区 罕                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1.32 1.26<br>3.025 3.00                                                                                                                                                                                                                                   | 1.26 t 26<br>2.95 2.93                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 5 1.30° 1.2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 26 -0.D6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | -9 8,000<br>-106 260,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 10,080 0.4<br>771,700 1.1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <del></del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | <u>-</u><br>5.84                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 工業製造。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                           | Market Market                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 0.56 102 電力電子<br>1.60 043 下蜂國際                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0.51 0.58<br>1.50 1.60                                                                                                                                                                                                                                    | 1.52                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1 0.52 0.<br>9 1.60 1.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 52 +0.01<br>60 +0.10<br>75 +0.03                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | +56 1,248,000<br>+12 21,878,000<br>+26 15,277,800                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 34,137,840 0.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 9 –                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 9.62<br>-                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 1.40 .481 中國印染<br>0.68 115 忠德石油<br>0.90 031 展力投資                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0.60 0.59<br>0.77 0.76                                                                                                                                                                                                                                    | 0.57 0.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 8 0.59 0.<br>5 0.76 0.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 58 -0.02<br>76 -0.01                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | -18 202,000<br>-73 27,600                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 118,140 0.2<br>20,832 0.2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 2 —<br>8 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 2.50 122 2 魚 像<br>2.50 487 冠 恒 頓<br>3.00 295 萬順實業▲                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 12.30 12.30<br>1.20 1.21<br>2.65 —                                                                                                                                                                                                                        | 1230 12.2<br>1.17 2.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 9 12,40 12.<br>9 121 1.<br>5 265 2.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | .30 —<br>20 —<br>.65 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | - 7,000<br>- 184,000<br>-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 218,560 0.4<br>0.9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 5 —<br>8 21.53                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1.88                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 0.99 033 依利安達<br>0.59 034 愛 美 高                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0.94 0.94<br>0.57 0.59                                                                                                                                                                                                                                    | 0.93%                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 0.94 0.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 94 —<br>.56 —0.01                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | - 2,199,500<br>-48 45,597,828                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 2,053,055 0.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 5 8.03                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 5.32<br>3.57                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 131 遠東羊毛<br>1.21 420 福田集團<br>18.20 093 青洲英妮                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1.14. 1.15<br>16.70. 16.80                                                                                                                                                                                                                                | 16.50 16                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0 16.80 16.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 15 +0.01 .<br>70 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | +98 2,980,000<br>- 167,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 2,787,020 6.2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0 18.56                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 2.22                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 0.60 136 通用電子<br>1.94 040 全山實業<br>3.00 044 港級工程                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0.57 0.57<br>1.79 1.85<br>12.20 12.40                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 0 1.83 i.<br>0 12.20 ***                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | ·                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | -48 601,000<br>+54 3,191,000<br>- 166,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 5,765,680 0.6<br>2,016,160 4.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 52.29<br>53 12.94                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 3.82<br>3.93                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 0.33 114. 與利科技<br>12.00 146 香港地能                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0.162 0.17<br>10.80 10.80                                                                                                                                                                                                                                 | 1 0.162 0.1<br>10.80 10.8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 7 0.176 46-<br>10 10.90 2.70                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 47. +0.008                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | +20 21,916,200<br>- 18,000<br>-125 34,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 3,661,586 0.0<br>194,400 4.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 06 — D1 7.47                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 8.80<br>3.07                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 8.00   152 茂昌眼鏡<br>6.85   154 香港毛紡<br>3.85   172 香島印染                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 6.55 6.60<br>3.70 3.72                                                                                                                                                                                                                                    | 6.50 B.5<br>5 3.65 3.6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 6.55 6<br>5 3.65 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | .503 -0.05 3<br>.65 -0.05                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | -114 39,000<br>36,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 255,000 2.4<br>133,150 1.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 5 36<br>7 43                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 6.15<br><b>B.2</b> 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 8.45 179 得呂常機<br>1.25 180 開達實業本<br>1.32 141 全城工街                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 8.10 8.15<br>1.17 1.17<br>1.27 1.26                                                                                                                                                                                                                       | 1.15 1.1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 6 1.18 1.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | .15 <b>+0.05</b><br>.16 -0.01 <b>*</b><br>.29 +0.02                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 122,000<br>-16 122,000<br>+63 18,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 100,020 0.4<br>22,6 <b>30</b> 0.4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 43 ~<br>48 10.34                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 2,45<br>25.00<br>5.42                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 2.425 186 降解集團<br>2.40 191 雇新國際                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1.86 1.91<br>2.10 , 2.12                                                                                                                                                                                                                                  | 1.85 1.8<br>5 2.05 2.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 9 1.91 1<br>975 2.10 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | .89 +0.03<br>.075 -0.025                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | +67 8304,060<br>-80 4,223,060<br>- 199,800                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 8,836 S 0.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 3<br>2<br>3.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 8.767 411 南 順<br>199 停寧實裝<br>0.75 339 羅氏針罐                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0.73 0.75                                                                                                                                                                                                                                                 | 0.73 0.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 73 0.74 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1.74 +0.01                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 製件買責<br>+77 8,858,432                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 6,500,752 0.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 27 6.46                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 12.1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 3.275 366 陸氏實業<br>11.20 211 南豐紡織                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 3.10 3.12<br>10.70 10.70<br>19.00 19.40                                                                                                                                                                                                                   | 10.60 10.6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0 10.80 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 1.125 +0.025<br>0.70 -<br>0.20 +0.20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | +101 974,500<br>- 635,000<br>+91 1,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 6,761,300 3.1<br>19,400 7.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 13 10.02                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 4.09<br>7,01<br>13.02                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | /////                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 07 -0.02                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | -45 1,694,200                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1,837,580 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 40 9.77<br>68 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 7.06<br>7.14                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 23.80 212 南洋紗廠▲<br>1.10 213 樂聲電子<br>1.88 178 永新企業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1.09 1.09<br>1.82 1.83                                                                                                                                                                                                                                    | 1.81 1.8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 31 1.82 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | .82 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - 1,352,000<br>+75 585,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | <del></del> _                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 23.80 212 南洋紗廠▲<br>1.10 213 樂聲電子<br>1.88 178 永新企業<br>0.75 075 彩星集團<br>0.179 076 實優礦油<br>0.186 583 品質企業課股權                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 1.09 1.09<br>1.82 1.83<br>0.72 0.74<br>0.146 0.14<br>0.17 0.13                                                                                                                                                                                            | 1.81 1.8<br>0.72 0.7<br>18 0.144 0.1<br>72 0.166 0.1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 31 1.82 1<br>73 0.74 0<br>143 0.144 0<br>172 0.172 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | .82 —<br>0.73 +0.01<br>0.144 -0.002<br>0.172 +0.002                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +75 585,000<br>-65 2,880,732<br>+83 965,825                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 427,220 0.2<br>418,748 0.3<br>5 156,965 0.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 27 —<br>05 —<br>06 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 23.80 212 南洋紗廠▲ 1.10 213 樂聲電子 1.88 178 永新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實礎礦油 0.186 583 品質企業課股機 0.993 243.品質企業 3.00 229 利民實業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 1.09 1.09<br>1.82 1.83<br>0.72 0.74<br>0.146 0.14                                                                                                                                                                                                         | 1.81     1.8       0.72     0.7       18     0.144     0.1       72     0.166     0.3       0.87     0.8       0     2.60     2.6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 31     1.82     1       73     0.74     0       143     0.144     0       172     0.172     0       38     0.89     0       525     2.70     2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | .82 —<br>).73 +0.01<br>),144 -0,002                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +75 585,000<br>-65 2,880,732                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 427,220 0.2<br>418,748 0.3<br>5 156,965 0.3<br>6 2,945,560 0.3<br>7 50,700 1.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 27 —<br>05 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 15.1<br>4.60<br>4.20                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 23.80 212 南洋紗廠▲ 1.10 213 樂聲電子 1.88 178 永新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實優礦油 0.186 583 品質企業認股權 0.993 243 品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻蓮電子 1.085 234 玫瑰針織 7.95 236 生力啤酒                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1.09 1.09<br>1.82 1.83<br>0.72 0.74<br>0.146 0.14<br>0.17 0.17<br>0.87 0.89<br>2.775 2.70<br>1.88 1.90<br>0.72 0.73<br>7.65 7.60                                                                                                                          | 1.81 1.8<br>0.72 0.7<br>18 0.144 0.1<br>72 0.166 0.3<br>0 0.87 0.8<br>0 2.60 2.6<br>0 1.87 1.8<br>2 0.71 0.3<br>0 7.50 7.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 31     1.82     1       73     0.74     0       143     0.144     0       172     0.172     0       38     0.89     0       525     2.70     2       37     1.88     1       72     0.72     0       50     7.60     7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | .82 — 0.73 +0.01 0.144 -0.002 0.172 +0.002 0.89 +0.02 0.70 -0.075 0.88 — 0.72 — 7.55 -0.10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | +75 585,000<br>-65 2,880,732<br>+83 965,825<br>+50 3,352,000<br>-27 19,000<br>- 3,262,000<br>- 614,000<br>-72 57,200                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 427,220 0.2 418,748 0.3 156,965 0.3 2,945,560 0.3 50,700 1.3 6,126,220 0.3 439,480 0.4 434,100 2.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 27 — 05 — 06 — 33 5.95 00 10.79 70 6.68 27 15.16 80 16.21                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 15.1<br>4.6:<br>4.2:<br>1.3<br>6.2:                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 23.80 212 南洋紗廠▲ 1.10 213 樂聲電子 1.88 178 永新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實礎礦油 0.186 583 品質企業認股機 0.993 243.品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻蓮電子 1.085 234 玫瑰針織 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 善美電職 1.40 081 蜆殼電器                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1.09 1.09<br>1.82 1.83<br>0.72 0.74<br>0.146 0.14<br>0.17 0.17<br>0.87 0.89<br>2.775 2.70<br>1.88 1.90<br>0.72 0.73                                                                                                                                       | 3     1.81     1.8       4     0.72     0.7       48     0.144     0.1       72     0.166     0.3       9     0.87     0.8       1     2.60     2.6       1     1.87     1.8       2     0.71     0.3       3     7.50     7.5       3     1.25     1.2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 31     1.82     1       73     0.74     0       143     0.144     0       172     0.172     0       38     0.89     0       525     2.70     2       37     1.88     1       72     0.72     0       50     7.60     7       77     0.78     0       25     1.26     1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | .82 — 0.73 +0.01 0.144 -0.002 0.172 +0.002 0.89 +0.02 0.70 -0.075 1.88 — 0.72 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | +75 585,000<br>-65 2.880,732<br>+83 965,825<br>+50 3,352,000<br>-27 19,000<br>- 3,262,000<br>- 614,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 427,220     0       418,748     0       5156,965     0       2,945,560     0       50,700     1       6,126,220     0       0,439,480     0       1,4167,260     0       1,282,810     0       331,300     6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 27 — 05 — 06 — 33 5.95 00 10.79 70 6.68 27 15.16 80 16.21 29 6.00 47 8.10 27 6.49                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 15.1<br>4.6<br>4.2<br>1.3<br>6.2<br>2.5<br>5.5                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 23.80 212 南洋紗麻▲ 1.10 213 樂聲電子 1.88 178 永新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實優礦油 0.186 583 品質企業認股機 0.993 243 品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻蓮電子 1.085 234 玫瑰針織 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 萎美電腦 1.40 081 競殼電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1.36 485 升岡集團會 3.375 084 寶光實業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 1.09 1.09 1.82 1.83 0.72 0.74 0.146 0.14 0.17 0.17 0.87 0.89 2.775 2.70 1.88 1.90 0.72 0.73 7.65 7.60 0.78 0.79 1.27 1.26 17.20 17.00 1.29 1.36 2.65 2.69                                                                                                 | 3     1.81     1.8       4     0.72     0.7       48     0.144     0.1       72     0.166     0.3       9     0.87     0.8       1     2.60     2.6       1     87     1.8       2     0.71     0.3       3     1.25     1.2       3     1.29     1.3       5     2.625     2.8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 31     1.82     1       73     0.74     0       143     0.144     0       172     0.172     0       38     0.89     0       525     2.70     2       37     1.88     1       72     0.72     0       50     7.60     7       77     0.78     0       25     1.26     1       90     17.10     15       35     1.36     1       625     2.65     2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | .82 -<br>0.73 +0.01<br>0.144 -0.002<br>0.172 +0.002<br>0.89 +0.02<br>0.70 -0.075<br>0.88 -<br>0.72 -<br>7.55 -0.10<br>0.78 -<br>1.26 -0.01<br>0.30 +0.06<br>0.35 +0.06<br>0.625 -0.025                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | +75 585,000 -65 2,880,732 +83 965,825 +50 3,352,000 -27 19,000 - 3,262,000 - 614,000 -72 57,200 - 5,368,000 -113 1,017,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 427,220 0.22 418,748 0.33 1,300 6.23 1,921,175 0.22 0.32 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,300 0.33 1,30 | 27 — 05 — 06 — 33 5.95 00 10.79 70 6.68 27 15.16 80 16.21 29 6.00 47 8.10 27 6.49 50 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.23<br>2.53<br>5.50<br>51.8<br>—                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 23.80 212 南洋紗廠▲ 1.10 213 樂聲電子 1.88 178 水新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實礎礦油 0.186 583 品質企業認股機 0.993 243.品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻蓮電子 1.085 234 玫瑰針織 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 善美額職 1.40 081 競級電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1.36 485 升岡集團會 3.375 084 寶光實業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞集團▲ 8.30 272 協興創職                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 1.09 1.09 1.82 1.83 0.72 0.74 0.146 0.14 0.17 0.13 0.87 0.89 2.775 2.70 1.88 1.90 0.72 0.73 7.65 7.60 0.78 0.79 1.27 1.26 17.20 17.00 1.29 1.36 2.65 2.69 1.70 3.525 3.46 8.10                                                                            | 3       1.81       1.8         4       0.72       0.7         48       0.144       0.1         72       0.166       0.3         9       0.87       0.8         0       2.60       2.6         0       1.87       1.8         0       7.50       7.5         0       0.77       0.3         3       1.25       1.3         0       16.90       16.9         3       2.625       2.0         0       3.40       3.4         0       3.40       3.4         0       8.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 31     1.82     1       73     0.74     0       143     0.144     0       172     0.172     0       38     0.89     0       525     2.70     2       37     1.88     1       72     0.72     0       50     7.60     7       77     0.78     0       25     1.26     1       90     17.10     15       35     1.36     1       625     2.65     2       76     1.80'     1       425     3.525     3       90     8.10     5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | .82                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +75 585,000 -65 2.880,732 +83 965,825 +50 3,352,000 -27 19,000 - 3,262,000 - 614,000 -72 57,200 - 5,368,000 -113 1,017,000 -50 19,500 +21 4,168,000 -100 726,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 427,220       0.         2       418,748       0.         3       156,965       0.         439,480       0.       0.         434,100       2.         4,167,260       0.         331,300       6.         5,482,400       0.         34,000       1.         34,000       1.         3,4,000       1.         3,4,000       1.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 27 — 05 — 06 — 33 5.95 00 10.79 70 6.68 27 15.16 80 16.21 29 6.00 47 8.10 27 6.49 50 — 97 — 63 2.94 27 85.20 01 4.64                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.25<br>5.50<br>51.8<br>                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 1.10 213 海野電子 1.88 178 水新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實礎礦油 0.186 583 品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻蓮電子 1.085 234 玫瑰針織 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 萎美電腦 1.40 081 競殼電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1.36 485 升岡集團會 3.375 084 寶光實業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞集團▲ 8.30 272 協興韶職 7.60 273 怡南實業 2.90 275 裕泰針罐                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1.09 1.09 1.82 1.83 0.72 0.74 0.146 0.14 0.17 0.17 0.87 0.89 2.775 2.70 1.88 1.90 0.72 0.73 7.65 7.60 0.78 0.79 1.27 1.26 17.20 17.00 1.29 1.30 2.65 2.65 1.70 — 3.525 3.46                                                                               | 3     1.81     1.8       4     0.72     0.7       48     0.144     0.1       72     0.166     0.3       9     0.87     0.8       1     2.60     2.6       1     0.71     0.3       2     0.71     0.3       3     1.25     1.3       3     1.29     1.3       5     2.625     2.1       5     7.35     7.3       0     2.75     2.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 31     1.82     1       73     0.74     0       143     0.144     0       172     0.172     0       88     0.89     0       625     2.70     2       37     1.88     1       72     0.72     0       50     7.60     7       77     0.78     0       25     1.26     1       80     17.10     16       35     1.36     1       625     2.65     2       76     1.80'     1       425     3.525     3       50     8.10     8       75     2.85     2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | .82                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +75 585,000 -65 2.880,732 +83 965,825 +50 3,352,000 -27 19,000 - 3,262,000 - 614,000 - 72 57,200 - 5,368,000 -113 1,017,000 -100 726,000 -100 726,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 427,220       0.         2       418,748       0.         3       156,965       0.         439,480       0.       0.         434,100       2.         4,187,260       0.         331,300       6.         5,482,400       0.         34,000       1.         398,000       2.         53,000       1.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 27 — 05 — 06 — 33 5.95 00 10.79 70 6.68 27 15.16 80 16.21 29 6.00 47 8.10 27 6.49 50 — 97 — 63 2.94 27 85.20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.23<br>2.56<br>5.50<br>51.8<br>                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 1.10 213 海野電子 1.88 178 水新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實優碼由 0.186 583 品質企業認股機 0.993 243.品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻蓮電子 1.085 234 玫瑰針織 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 善美範職 1.40 081 競級電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1.36 485 升岡集團會 3.375 084 寶光實業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞集團▲ 8.30 272 協興針職 7.60 273 怡爾實業 2.90 275 裕泰針罐 1.08 419 友利電訊 5.95 333 偉易 達會 0.97 413 華盛國際                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1.09 1.09 1.82 1.83 0.72 0.74 0.146 0.14 0.17 0.13 0.87 0.89 2.775 2.70 1.88 1.90 0.72 0.73 7.65 7.60 0.78 0.79 1.27 1.26 1.29 1.30 1.29 1.30 2.65 2.69 1.70 3.525 3.46 8.10 7.45 7.49 2.75 2.80 1.07 1.00 5.80 5.9 0.88 0.80                             | 3       1.81       1.8         4       0.72       0.7         48       0.144       0.1         72       0.166       0.3         9       0.87       0.8         0       2.60       2.6         0       1.87       1.8         0       7.50       7.3         0       1.25       1.2         0       16.90       16.9         3       1.29       1.3         4       2.625       2.8         2       2.75       2.7         1.05       1.0         5       5.80       5.8         9       0.88       0.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         1           425         3.525         3           00         8.10         8           75         2.85         2           04         1.06         1           90         5.95         5           88         0.90         0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | .82                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       2,945,560       0         5       50,700       1         6       6,126,220       0         7       439,480       0         8       434,100       2         9       1,282,810       0         9       331,300       6         1       5,482,400       0         1       34,000       1         2       34,000       1         398,000       2         398,000       2         30       398,000       2         349,720       0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 27 — 05 — 06 — 33 5.95 00 10.79 70 6.68 27 15.16 80 16.21 29 6.00 47 8.10 27 6.49 50 — 97 — 63 2.94 27 85.20 01 4.64 73 5.98 04 5.85 39 — 21 16.60 33 9.85                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.23<br>2.56<br>5.50<br>51.8<br>                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 1.10 213 崇聲電子 1.88 178 水新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實優礦油 0.186 583 品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻蓮電子 1.085 234 玫瑰針織 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 菱美電陽 1.40 081 競殼電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1.36 485 升岡集團會 3.375 084 寶光實業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞集團▲ 8.30 272 協興創職 7.60 273 協廣實業 2.90 275 裕聚針編 1.08 419 友利電訊 5.95 333 偉 易 達會 0.97 413 草盛國際 9.75 098 南聯實業 1.75 099 王氏工業★ 5.75 294 長江製衣                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 1.09 1.09 1.82 1.83 0.72 0.74 0.146 0.14 0.17 0.13 0.87 0.89 2.775 2.70 1.88 1.90 0.72 0.73 7.65 7.60 0.78 0.79 1.27 1.26 1.29 1.30 2.65 2.63 1.70 3.525 3.46 8.10 7.45 7.49 2.75 2.80 1.07 1.0 5.80 5.9 0.88 0.8 9.70 9.63 1.63 1.6 3.025 3.0            | 3       1.81       1.8         4       0.72       0.7         48       0.144       0.1         72       0.166       0.3         9       0.87       0.8         0       2.60       2.6         0       1.87       1.8         0       7.50       7.3         0       0.77       0.3         1.29       1.3         1.29       1.3         2.625       2.1         3.40       3.4         3.40       3.4         3.40       3.4         5       7.35       7.3         7       1.05       1.0         5       5.80       5.3         9       0.88       0.3         3       1.58       1.3         0       2.95       2.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         15           35         1.36         1           425         3.525         3           00         8.10         5           35         7.40         7           75         2.85         2           04         1.06         1           90         5.95         5           88         0.90         5           55         9.60         5           60         1.61         9           95         2.975         2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | .82                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +75 585,000 -65 2,880,732 +83 965,825 +50 3,352,000 -27 19,000 - 3,262,000 - 614,000 -72 57,200 - 5,368,000 -113 1,017,000 -100 726,000 -100 726,000 -68 54,000 -61 19,000 -64 227,000 -44 227,000 -44 227,000 -45 1,748,000 -46 396,000 -92 583,000 -78 967,000 -29 35,200                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       156,965       0         5       2,945,560       0         6       6,126,220       0         7       434,100       2         8       4,167,260       0         9       331,300       6         9       5,482,810       0         9       1,921,175       0         10       34,000       1         1       398,000       2         2       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       349,720       0         3,623,525       3         3       1,553,450       0         3       1,553,450       0         4       1,03,970       1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 27     —       05     —       06     —       33     5.95       00     10.79       70     6.68       27     15.16       80     16.21       29     6.00       47     8.10       27     6.49       50     —       97     —       63     2.94       27     85.20       01     4.64       73     5.85       39     —       21     16.60       33     9.85       66     7.08       60     6.75       .10     4.54                                                                                                                                                                                   | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.25<br>5.50<br>51.8<br>-<br>1.90<br>1.44<br>19.7<br>15.6<br>10.7<br>1.9<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3                                                                                                                                                                                 |
| 23.80 212 南洋紗廠▲ 1.10 213 樂聲電子 1.88 178 永新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實礎礦油 0.186 583 品質企業部段權 0.993 243.品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻蓮電子 1.085 234 玫瑰計職 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 賽美館閥 1.40 081 競殼電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1.36 485 升岡集團會 3.375 084 寶光實業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞集團▲ 8.30 272 協興創職 7.60 273 恰爾實業 2.90 275 裕要針編 1.08 419 友利電訊 5.95 333 偉 易 達會 0.97 413 華盛國際 9.75 098 南聯實業 1.75 099 王氏工業★ 5.75 294 長江製衣 0.55 298 遠生實業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 1.09 1.09 1.82 1.83 0.72 0.74 0.146 0.14 0.17 0.13 0.87 0.89 2.775 2.70 1.88 1.90 0.72 0.73 7.65 7.60 0.78 0.79 1.27 1.26 1.29 1.30 2.65 2.63 1.70 3.525 3.46 8.10 7.45 7.49 2.75 2.80 1.07 1.00 5.80 5.9 0.88 9.70 9.63 1.63 1.6 3.025 3.0 0.265 0.2     | 3       1.81       1.8         4       0.72       0.7         48       0.144       0.1         72       0.166       0.3         9       0.87       0.8         0       2.60       2.6         0       1.87       1.8         0       7.50       7.3         0       0.77       0.3         1.29       1.3         1.29       1.3         2.625       2.1         3.40       3.4         3.40       3.4         3.40       3.4         5       7.35       7.3         7       1.05       1.0         5       5.80       5.3         9       0.88       0.3         3       1.58       1.3         0       2.95       2.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         15           35         1.36         1           425         3.525         3           00         8.10         8           35         7.40         7           75         2.85         2           04         1.06         1           90         5.95         5           88         0.90         5           55         9.60         5           60         1.61         9           95         2.975         2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | .82                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +75 585,000 -65 2.880,732 +83 965,825 +50 3,352,000 -27 19,000 - 3,262,000 - 614,000 -72 57,200 - 5,368,000 -113 1,017,000 -50 19,500 +21 4,168,000 -100 726,000 -26 10,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000 -61 19,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       156,965       0         5       2,945,560       0         6       6,126,220       0         7       434,100       2         8       4,167,260       0         9       331,300       6         9       5,482,810       0         9       1,921,175       0         10       34,000       1         1       398,000       2         2       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       349,720       0         3,623,525       3         3       1,553,450       0         3       1,553,450       0         4       1,03,970       1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 27 — 05 — 06 — 33 5.95 00 10.79 70 6.68 27 15.16 80 16.21 29 6.00 47 8.10 27 6.49 50 — 97 — 63 2.94 27 85.20 01 4.64 73 5.98 04 5.85 39 — 21 16.60 33 9.85 66 7.08 60 6.75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.25<br>5.50<br>51.8<br>-<br>1.90<br>1.44<br>19.7<br>15.6<br>10.7<br>1.9<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3                                                                                                                                                                                 |
| 1.10 213 樂聲電子 1.88 178 水新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實礎礦油 0.186 583 品質企業課股權 0.993 243 品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻運電子 1.085 234 玫瑰針線 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 萎葉電腦 1.40 081 蜆殼電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1.36 485 升岡集團會 3.375 084 實光實業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞集團▲ 8.30 272 協興組織 7.60 273 恰廣實業 2.90 275 裕聚針線 1.08 419 友利電訊 5.95 333 俾易達會 0.97 413 華盛國際 9.75 098 南陽實業 1.75 099 王氏工業★ 5.75 294 長江製衣 0.55 298 遠生實業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 1.09 1.09 1.82 1.83 0.72 0.74 0.146 0.14 0.17 0.13 0.87 0.89 2.775 2.70 1.88 1.90 0.72 0.73 7.65 7.60 0.78 0.79 1.27 1.26 1.29 1.30 2.65 2.63 1.70 3.525 3.46 8.10 7.45 7.49 2.75 2.80 1.07 1.00 5.80 5.9 0.88 0.8 9.70 9.63 1.63 1.6 3.025 3.0 0.265 0.2 | 3       1.81       1.8         4       0.72       0.7         18       0.144       0.1         72       0.166       0.2         9       0.87       0.8         0       2.60       2.6         0       1.87       1.8         0       7.50       7.5         0       16.90       16.9         1       2.625       2.1         0       1.29       1.3         1       2.625       2.1         0       3.40       3.9         1       0.3       3.40         3       1.05       1.3         5       7.35       7.3         7       1.05       1.3         5       9.88       0.3         9       0.88       0.3         1.58       1.3         0       2.95       2.3         65       0.26       0.3         5       7.90       7.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         15           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         1           425         3.525         3           00         8.10         8           75         2.85         2           94         1.06         1           90         5.95         5           88         0.90         5           55         9.60         5           95         2.975         2           26         0.265         0           90         7.95         0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | .82                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         439,480       0         434,100       2         4,187,260       0         1,282,810       0         331,300       6         5,482,400       0         1,921,175       0         3398,000       1         398,000       1         398,000       2         349,720       0         349,720       0         327,100       0         19,326,900       2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 27 — 05 — 06 — 33 5.95 00 10.79 70 6.63 27 15.16 80 16.21 29 6.00 47 8.10 27 6.49 50 — 97 — 63 2.94 27 85.20 01 4.64 73 5.98 04 5.85 39 — 21 16.60 33 9.85 66 7.08 60 6.75 .10 4.54 .10 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.33<br>6.23<br>2.53<br>5.50<br>51.8<br>-<br>1.90<br>7.00<br>1.40<br>19.7<br>15.6<br>10.7<br>1.90<br>3.2<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3                                                                                                                                                        |
| 23.80 212 南洋紗麻▲ 1.10 213 崇野電子 1.88 178 水新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實優礦油 0.186 583 品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻運電子 1.085 234 玫瑰針織 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 賽葉葡腸 1.40 081 競殼電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1.36 485 升岡集團會 3.375 084 實光實業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞集團▲ 8.30 272 協興針職 7.60 273 恰廣實業 2.90 275 裕泰針罐 1.08 419 友利電訊 5.95 333 偉易 達會 0.97 413 華盛國際 9.75 098 南聯實業 1.75 099 王氏工業★ 5.75 294 長江製衣 0.55 298 遠生實業 0.55 298 遠生實業 1.53 029 中華造船(優) 1.53 029 中華造船 3.35 119 新 海 康                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1.09                                                                                                                                                                                                                                                      | 3       1.81       1.8         4       0.72       0.7         48       0.144       0.1         72       0.166       0.3         9       0.87       0.8         0       2.60       2.6         0       1.87       1.8         0       1.87       1.8         0       0.71       0.3         0       1.25       1.3         0       1.29       1.3         1       2.625       2.3         1       2.625       2.3         2       1.29       1.3         3.40       3.4         3.40       3.4         3.40       3.4         5       7.35       7.3         7       1.05       1.9         5       5.80       5.3         9       0.88       0.3         5       9.55       9.3         3       1.58       1.3         6       0.26       0.3         6       1.44       1.3         8       1.45       1.3         9       2.90       2.3          1       1.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 31         1.82         1           33         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           3625         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         18           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         3           425         3.525         3           90         8.10         8           90         5.95         5           88         0.90         0           55         9.60         5           50         2.975         2           26         0.265         0           90         7.95         4           43         1.44         4           45         1.50         9           90                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | .82       —         0.73       +0.01         0.144       -0.002         0.89       +0.02         0.70       -0.075         0.88       —         0.72       —         0.78       —         0.26       -0.01         0.30       -36         0.425       -0.025         1.70       —         0.425       -0.10         3.10       —         7.35       -0.10         2.80       +0.05         1.05       -0.02         5.95       +0.15         0.89       +0.01         9.60       -0.02         2.95       -0.075         0.26       -0.005         1.44       -0.02         1.45       -0.03         2.90       +0.025                                                                                                                                                                                                                                                       | +75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       156,965       0         5       50,700       1         6       6,126,220       0         6       439,480       0         7       4,167,260       0         8       1,282,810       0         9       331,300       6         9       5,482,400       0         1       1,921,175       0         1       34,000       1         2       3398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       349,720       0         349,720       0       349,720       0         3,623,525       3       0         1,553,450       0       0         327,100       0         1,563,450       0         1,553,450       0         1,553,450       0         1,563,450       0         1,563,450       0         1,563,00       0         1,563,00       0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 27 — 05 — 06 — 33 5.95 00 10.79 70 6.68 27 15.16 80 16.21 29 6.00 47 8.10 27 6.49 50 — 97 — 63 2.94 27 85.20 01 4.64 73 5.98 04 5.85 39 — 21 16.60 33 9.85 66 7.08 60 6.75 10 4.54 10 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.23<br>2.56<br>5.50<br>51.8<br>-<br>1.90<br>7.00<br>1.40<br>19.7<br>15.6<br>10.7<br>1.9<br>3.2<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3<br>-<br>4.8<br>3.4                                                                                                                                       |
| 23.80 212 南洋紗麻▲ 1.10 213 樂聲電子 1.88 178 水新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實優攝由 0.186 583 品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻蓮電子 1.085 234 玫瑰針織 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 菱葉電腦 1.40 081 競戲電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1.36 485 升四集團會 3.375 084 寶光實業 2.275 254 廣聯企業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞集團▲ 8.30 272 協興針職 7.60 273 怙兩實業 2.90 275 搭要針編 1.08 419 友利電訊 5.95 333 傅 易 達會 0.97 413 華盛國際 9.75 098 南聯實業 1.75 099 土氏工業★ 5.75 294 長江製衣 0.55 298 遠生實業 5.75 294 長江製衣 0.55 298 遠生實業 1.50 338 中華造船(優) 1.53 029 中華造船 3.35 119 新 海 康                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1.09                                                                                                                                                                                                                                                      | 3       1.81       1.8         4       0.72       0.7         48       0.144       0.1         72       0.166       0.3         9       0.87       0.8         0       2.60       2.6         0       1.87       1.8         0       1.87       1.8         0       0.71       0.3         0       0.77       0.3         0       1.29       1.3         0       1.29       1.3         0       2.625       2.1         0       3.40       3.4         0       2.75       2.3         0       2.75       2.3         0       2.75       2.3         0       2.95       3.3         1.58       1.3         0       2.95       2.3         65       0.26       0.3         0       2.95       2.3         65       0.26       0.3         0       2.95       2.3         65       0.26       0.3         0       2.95       2.3         65       0.26       0.3 <t< td=""><td>31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         18           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         1           425         3.525         3           30         8.10         8           90         5.95         3           88         0.90         5           50         1.61         9           95         2.975         2           26         0.265         0           90         7.95         4           43         1.44         4           45         1.50         9           90</td><td>.82       —         0.73       +0.01         0.144       -0.002         0.89       +0.02         0.70       -0.075         1.88       —         0.72       —         7.55       -0.10         0.78       —         1.26       -0.01         3.90       -0.30         3.5       +0.06         2.625       -0.025         1.70       —         3.425       -0.10         3.10       —         7.35       -0.10         2.80       +0.05         1.05       -0.02         5.95       +0.15         0.89       +0.01         9.60       -0.02         2.95       -0.075         0.28       -0.005         1.44       -0.02         1.44       -0.02         1.45       -0.03</td><td>+75</td><td>0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       2,945,560       0         5       50,700       1         6       6,126,220       0         0       439,480       0         0       4,187,260       0         0       1,282,810       0         0       331,300       6         0       5,482,400       0         0       1,921,175       0         0       34,000       1         0       398,000       2         0       398,000       2         0       10,236,150       2         0       349,720       0         0       327,100       0         0       103,970       1         0       131,000       0         0       136,300       0         0       16,300       0         0       16,300       0         0       16,300       0         0       16,300       0         0       16,300       0         0       16,300</td><td>27       —         05       —         06       —         33       5.95         00       10.79         70       6.63         27       15.16         80       16.21         29       6.00         47       8.10         27       6.49         50       —         97       —         63       2.94         27       85.20         01       4.64         73       5.85         39       —         21       16.60         33       9.85         66       7.08         60       6.75         .10       4.54         .10       —         .95       10.70         .53       —         .54       19.10</td><td>15.1<br/>4.63<br/>4.23<br/>1.3<br/>6.23<br/>2.56<br/>5.50<br/>51.8<br/>7.00<br/>1.40<br/>19.7<br/>15.6<br/>10.7<br/>1.9<br/>3.2<br/>8.9<br/>6.7<br/>7.1<br/>13.3<br/>4.8</td></t<>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         18           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         1           425         3.525         3           30         8.10         8           90         5.95         3           88         0.90         5           50         1.61         9           95         2.975         2           26         0.265         0           90         7.95         4           43         1.44         4           45         1.50         9           90                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | .82       —         0.73       +0.01         0.144       -0.002         0.89       +0.02         0.70       -0.075         1.88       —         0.72       —         7.55       -0.10         0.78       —         1.26       -0.01         3.90       -0.30         3.5       +0.06         2.625       -0.025         1.70       —         3.425       -0.10         3.10       —         7.35       -0.10         2.80       +0.05         1.05       -0.02         5.95       +0.15         0.89       +0.01         9.60       -0.02         2.95       -0.075         0.28       -0.005         1.44       -0.02         1.44       -0.02         1.45       -0.03                                                                                                                                                                                                     | +75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       2,945,560       0         5       50,700       1         6       6,126,220       0         0       439,480       0         0       4,187,260       0         0       1,282,810       0         0       331,300       6         0       5,482,400       0         0       1,921,175       0         0       34,000       1         0       398,000       2         0       398,000       2         0       10,236,150       2         0       349,720       0         0       327,100       0         0       103,970       1         0       131,000       0         0       136,300       0         0       16,300       0         0       16,300       0         0       16,300       0         0       16,300       0         0       16,300       0         0       16,300                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 27       —         05       —         06       —         33       5.95         00       10.79         70       6.63         27       15.16         80       16.21         29       6.00         47       8.10         27       6.49         50       —         97       —         63       2.94         27       85.20         01       4.64         73       5.85         39       —         21       16.60         33       9.85         66       7.08         60       6.75         .10       4.54         .10       —         .95       10.70         .53       —         .54       19.10 | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.23<br>2.56<br>5.50<br>51.8<br>7.00<br>1.40<br>19.7<br>15.6<br>10.7<br>1.9<br>3.2<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3<br>4.8                                                                                                                                                                |
| 23.80 212 南洋紗廠▲ 1.10 213 樂聲電子 1.88 178 永新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實極礦油 0.186 583 品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻運電子 1.085 234 玫瑰針織 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 萎美電腦 1.40 081 親殼電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1 36 485 升岡集團會 3 375 084 實光實業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞集團▲ 8.30 272 協興副會 3.375 084 實際企業 5.60 458 聯亞集團▲ 1.08 419 友利電訊 5.95 333 偉易達會 0.97 413 華盛國際 9.75 098 南聯實業 1.75 099 土氏工業★ 5.75 294 長江製衣 0.55 298 遠生實験 1.53 029 中華造船(優) 1.53 029 中華監路 3.35 119 新 海 康                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1.09                                                                                                                                                                                                                                                      | 3       1.81       1.8         4       0.72       0.7         48       0.144       0.1         72       0.166       0.3         9       0.87       0.8         0       2.60       2.6         0       1.87       1.8         0       7.50       7.5         0       1.25       1.2         0       16.90       16.9         1.29       1.3         2.625       2.0         3.40       3.4         3.40       3.4         5       7.35       7.3         7       1.05       1.0         5       5.80       5.3         9       0.88       0.3         5       9.55       9.3         3       1.58       1.0         6       1.44       1.8         1.45       1.0       2.95         2       0.26       0.0         3       1.45       1.0         3       1.45       1.0         4       1.45       1.0         5       5.15       5.0         6       1.430       1.4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           3625         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         15           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         1           425         3.525         3           00         8.10         8           75         2.85         2           04         1.06         3           90         5.95         3           88         0.90         3           95         2.975         2           26         0.265         0           90         2.90         1           10         5.15         1           50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | .82       -         0.73       +0.01         0.144       -0.002         0.89       +0.02         0.70       -0.075         1.88       -         0.72       -         7.55       -0.10         0.78       -         1.26       -0.01         3.90       -0.30         1.35       +0.06         2.625       -0.025         1.70       -         3.425       -0.10         3.10       -         7.35       -0.10         2.80       +0.05         3.05       -0.02         5.95       +0.15         0.89       +0.01         9.60       -0.00         1.61       -0.02         2.95       -0.075         0.28       -0.006         1.44       -0.02         1.45       -0.03         2.90       +0.025         4.80       +0.90          5.15       -         3.50       -0.15                                                                                                  | +75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       2,945,560       0         5       50,700       1         6       6,126,220       0         6       439,480       0         7       4,167,260       0         8       331,300       6         9       5,482,400       0         1       1,921,175       0         1       34,000       1         2       33,000       1         3       398,000       2         3       398,000       2         3       349,720       0         3       349,720       0         3       327,100       0         3       327,100       0         3       327,100       0         3       36,800       1         3       327,100       0         3       327,100       0         3       327,100       0         3       30       1,63,00       0         3       10       1,63,00       0         <                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 27 — 05 — 06 — 33 5.95 00 10.79 70 6.68 27 15.16 80 16.21 29 6.00 47 8.10 27 6.49 50 — 97 — 63 2.94 27 85.20 01 4.54 73 5.98 04 5.85 39 — 21 16.60 33 9.85 66 7.08 60 6.75 10 4.54 .10 — .95 10.70 .53 — .54 19.10 .08 4.21 .49 99.60 .91 9.21 .30 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.23<br>2.56<br>5.50<br>51.8<br>-<br>1.90<br>7.00<br>1.40<br>19.7<br>15.6<br>10.7<br>1.9<br>3.2<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3<br>-<br>4.8<br>3.4<br>3.4<br>3.3                                                                                                                         |
| 23.80 212 南洋紗廠▲ 1.10 213 樂聲電子 1.88 178 永新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實極礦油 0.186 583 品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻蓮電子 1.085 234 玫瑰計職 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 華美電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1.40 081 競級電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1.36 485 升岡集團會 3.375 084 實光實業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞集團▲ 8.30 272 協興計職 7.60 273 協廣實業 2.90 275 裕委計職 5.95 333 保易 達會 0.97 413 華盛國際 9.75 098 南聯實業 1.75 099 上氏工業★ 5.75 294 長江製衣 0.55 298 遠生實業 1.50 338 中華遊略(優) 1.53 029 中華遊略 3.35 119 新 海 康 1.51 317 萬邦航業會 1.53 029 中華遊略 3.35 119 新 海 康 1.51 117 萬邦航業會 1.51 117 萬邦航業會 1.52 119 新 海 康 1.53 029 中華遊略 3.35 119 新 海 康 1.51 117 萬邦航業會 1.52 119 新 海 康 1.53 029 中華遊縣                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 1.09                                                                                                                                                                                                                                                      | 3       1.81       1.8         4       0.72       0.7         48       0.144       0.1         72       0.166       0.2         9       0.87       0.8         0       2.60       2.6         0       1.87       1.6         0       1.87       1.6         0       0.71       0.3         0       16.90       16.9         1.29       1.3         1.29       1.3         2.625       2.1         2.735       7.3         3.40       3.9         3.40       3.9         3.50       5.80         5.80       5.9         3.158       1.0         3.295       2.0         3.158       1.0         3.295       2.0         4.44       1.8         3.45       1.0         3.50       3.50         3.50       3.50         3.50       3.50         3.50       3.50         3.50       3.50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         18           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         1           425         3.525         3           35         7.40         7           75         2.85         2           90         5.95         3           88         0.90         5           55         9.60         5           90         2.975         2           26         0.265         0           90         2.90         1           10         5.15         5           50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | .82       -         0.73       +0.01         0.172       +0.002         0.89       +0.02         0.70       -0.075         1.88       -         0.72       -         7.55       -0.10         0.78       -         1.26       -0.01         3.90       -0.30         3.6       +0.06         2.625       -0.025         1.70       -         3.425       -0.10         3.10       -         7.35       -0.10         2.80       +0.05         1.05       -0.02         5.95       +0.15         0.89       +0.01         9.60       -0.40         1.61       -0.02         2.95       -0.075         0.28       -0.005         1.44       -0.02         1.45       -0.03         2.90       +0.025         4.80       +0.90         5.15       -         3.50       -0.15         5.65       +0.15         3.50       -0.025         -0.025       -         <                | +75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       50,700       1         5       50,700       1         6       6,126,220       0         6       439,480       0         7       434,100       2         8       434,100       2         9       331,300       6         9       34,000       0         1       34,000       1         1       34,000       1         2       349,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       349,720       0         3       349,720       0         3       327,100       0         327,100       0         327,100       0         36,800       1         37,800       1         39,326,900       2         30       131,000       0         30       136,624       2         316,624       2         316,624       2         316,62                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 27                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.23<br>2.56<br>5.50<br>51.8<br>-<br>1.90<br>7.00<br>1.44<br>19.7<br>15.6<br>10.7<br>1.9<br>3.2<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3<br>-<br>3.4<br>3.4<br>3.4<br>3.3                                                                                                                         |
| 23.80 212 南洋紗廠▲ 1.10 213 樂聲電子 1.88 178 永新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實礎礦油 0.186 583 品質企業課股機 0.993 243.品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 溶速電子 1.085 234 玫瑰針織 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 華美電腦 1.40 081 競級電器 20.00 250 南海幾數量 22.75 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞集團◆ 8.30 272 協興資數 7.60 273 怡爾實業 2.90 275 裕泰針織 7.95 098 南聯實業 1.08 419 友利電訊 5.95 333 俾易達會 0.97 413 華盛國際 9.75 098 南聯實業 1.75 099 土氏工業★ 5.75 294 長江製表 0.55 298 遠生實業  8.05 293 國家航空 1.50 338 中華造船(侵) 1.53 029 中華运船 3.35 119 新海康 15.10 117 萬邦航業會 207 明仁企業 5.20 217 海南發展 4.825 332 東万海外 282 百獎門發展 6.60 237 安全 倉 3.95 242 信德企業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1.09                                                                                                                                                                                                                                                      | 3       1.81       1.8         4       0.72       0.7         48       0.144       0.1         72       0.166       0.2         9       0.87       0.8         0       1.87       1.8         0       1.87       1.8         0       1.87       1.8         0       1.87       1.8         0       1.87       0.3         0       0.75       0.3         1.25       1.2         0       16.90       16.9         1.29       1.3         1.29       1.3         2.625       2.1         3.40       3.9         3.40       3.9         3.40       3.9         3.50       5.0         3.158       1.0         3.295       2.0         3.158       1.0         3.295       2.0         4.44       1.8         1.44       1.8         1.445       1.8         2.90       2.0         3.50       3.50         3.50       3.50         3.50       3.50 <t< td=""><td>31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         18           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         1           425         3.525         3           35         7.40         7           75         2.85         2           90         5.95         3           88         0.90         5           55         9.60         5           90         2.975         2           26         0.265         0           90         2.90         1           10         5.15         5           50</td><td>.82       -         0.73       +0.01         0.172       +0.002         0.89       +0.02         0.70       -0.075         0.88       -         0.72       -         0.78       -         0.26       -0.01         0.78       -         0.26       -0.03         0.35       +0.06         0.625       -0.025         0.70       -         0.425       -0.10         0.310       -         0.35       +0.05         0.280       +0.05         0.05       +0.02         0.295       +0.01         0.26       -0.075         0.28       -0.005         0.295       -0.075         0.28       -0.005         0.295       -0.005         0.295       -0.005         0.28       -0.005         0.28       -0.005         0.295       -0.005         0.295       -0.005         0.295       -0.005         0.295       -0.005         0.295       -0.005         0.295       -0.005</td><td>+75</td><td>0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       5,700       1         5       6,126,220       0         6       439,480       0         7       4,167,260       0         8       331,300       6         9       34,000       0         1       34,000       1         1       34,000       1         2       349,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       349,720       0         3       349,720       0         3       327,100       0         426,300       5         3       327,100       0         3       316,624       2         3       316,624       2         3       316,624       2         3       316,624       2</td><td>27 — 05 — 06 — 33 5.95 00 10.79 70 6.68 27 15.16 80 16.21 29 6.00 47 8.10 27 6.49 50 — 97 — 63 2.94 27 85.20 01 4.64 73 5.98 04 5.85 39 — 21 16.60 33 9.85 66 7.08 60 6.75 .10 4.54 .10 — .54 19.10 .08 4.21 .49 99.60 .91 9.21 .30 —</td><td>15.1<br/>4.63<br/>4.23<br/>1.33<br/>6.23<br/>2.53<br/>5.50<br/>5.1.8<br/>7.00<br/>1.44<br/>19.7<br/>15.6<br/>10.7<br/>1.9<br/>3.2<br/>8.9<br/>6.7<br/>7.1<br/>13.3<br/></td></t<>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         18           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         1           425         3.525         3           35         7.40         7           75         2.85         2           90         5.95         3           88         0.90         5           55         9.60         5           90         2.975         2           26         0.265         0           90         2.90         1           10         5.15         5           50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | .82       -         0.73       +0.01         0.172       +0.002         0.89       +0.02         0.70       -0.075         0.88       -         0.72       -         0.78       -         0.26       -0.01         0.78       -         0.26       -0.03         0.35       +0.06         0.625       -0.025         0.70       -         0.425       -0.10         0.310       -         0.35       +0.05         0.280       +0.05         0.05       +0.02         0.295       +0.01         0.26       -0.075         0.28       -0.005         0.295       -0.075         0.28       -0.005         0.295       -0.005         0.295       -0.005         0.28       -0.005         0.28       -0.005         0.295       -0.005         0.295       -0.005         0.295       -0.005         0.295       -0.005         0.295       -0.005         0.295       -0.005 | +75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       5,700       1         5       6,126,220       0         6       439,480       0         7       4,167,260       0         8       331,300       6         9       34,000       0         1       34,000       1         1       34,000       1         2       349,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       349,720       0         3       349,720       0         3       327,100       0         426,300       5         3       327,100       0         3       316,624       2         3       316,624       2         3       316,624       2         3       316,624       2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 27 — 05 — 06 — 33 5.95 00 10.79 70 6.68 27 15.16 80 16.21 29 6.00 47 8.10 27 6.49 50 — 97 — 63 2.94 27 85.20 01 4.64 73 5.98 04 5.85 39 — 21 16.60 33 9.85 66 7.08 60 6.75 .10 4.54 .10 — .54 19.10 .08 4.21 .49 99.60 .91 9.21 .30 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.33<br>6.23<br>2.53<br>5.50<br>5.1.8<br>7.00<br>1.44<br>19.7<br>15.6<br>10.7<br>1.9<br>3.2<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3<br>                                                                                                                                                                 |
| 23.80 212   南洋紗廠▲ 1.10 213   崇野電子 1.88   178   水部企業 0.75   075   彩星集團 0.179   076   實優礦油 0.186   583   品質企業 認股機權 0.993   243   品質企業 認股機權 0.993   243   品質企業   1.94   472   鴻正電子 1.085   234   玫瑰計職 7.95   236   生力啤酒 0.83   448   善美難職 1.40   081   規殼電器 20.00   250   南海銀線 20.00   250   南海銀線 1.36   485   升四集團   3.375   084   實光實業 2.275   254   廣聯企業 5.60   458   聯亞集團   3.375   084   實際企業 5.60   273                 5.60   273                 8.30   272                 7.60   273                 7.60   273                 8.30   272               7.60   273                 8.30   272               7.60   273                 8.30   275                 7.60   273                 8.30   275                 7.60   273                 8.30   275                 8.30   275                 8.30   275                 8.30   275                 8.30   275                 8.30   275                 8.31                       8.32                       8.33                         8.34                         8.35                             8.36                               8.37                                 8.38 | 1.09                                                                                                                                                                                                                                                      | 3       1.81       1.8         4       0.72       0.7         48       0.144       0.1         72       0.166       0.2         9       0.87       0.8         0       1.87       1.8         0       1.87       1.8         0       1.87       1.8         0       1.87       1.8         0       1.87       0.3         0       0.75       0.3         1.25       1.2         0       16.90       16.9         1.29       1.3         1.29       1.3         2.625       2.1         3.40       3.9         3.40       3.9         3.40       3.9         3.50       5.0         3.158       1.0         3.295       2.0         3.158       1.0         3.295       2.0         4.44       1.8         1.44       1.8         1.445       1.8         2.90       2.0         3.50       3.50         3.50       3.50         3.50       3.50 <t< td=""><td>31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         18           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         1           425         3.525         3           35         7.40         7           75         2.85         2           90         5.95         3           88         0.90         5           55         9.60         5           90         2.975         2           26         0.265         0           90         2.90         1           10         5.15         5           50</td><td>.82       -         0.73       +0.01         0.172       +0.002         0.89       +0.02         0.70       -0.075         1.88       -         0.72       -         7.55       -0.10         0.78       -         1.26       -0.01         3.90       -0.30         3.6       +0.06         2.625       -0.025         1.70       -         3.425       -0.10         3.10       -         7.35       -0.10         2.80       +0.05         1.05       -0.02         5.95       +0.15         0.89       +0.01         9.60       -0.40         1.61       -0.02         2.95       -0.075         0.28       -0.005         1.44       -0.02         1.45       -0.03         2.90       +0.025         4.80       +0.90         5.15       -         3.50       -0.15         5.65       +0.15         3.50       -0.025         -0.025       -         &lt;</td><td>+75 585,000 -65 2.880,732 +83 965,825 +50 3,352,000 -27 19,000 - 3,262,000 - 614,000 - 72 57,200 - 5,368,000 - 113 1,017,000 - 100 726,000 - 100 726,000 - 44 19,000 - 44 227,000 - 44 17,48,000 - 44 227,000 - 45 1,748,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 7</td><td>0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       5,700       1         5       6,126,220       0         6       439,480       0         7       4,167,260       0         8       331,300       6         9       34,000       0         1       34,000       1         1       34,000       1         2       349,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       349,720       0         3       349,720       0         3       327,100       0         426,300       5         3       327,100       0         3       316,624       2         3       316,624       2         3       316,624       2         3       316,624       2</td><td>27</td><td>15.1<br/>4.63<br/>4.23<br/>1.3<br/>6.23<br/>2.56<br/>5.50<br/>51.8<br/>-<br/>1.90<br/>7.00<br/>1.44<br/>19.7<br/>15.6<br/>10.7<br/>1.9<br/>3.2<br/>8.9<br/>6.7<br/>7.1<br/>13.3<br/>4.8<br/>3.4<br/>3.4<br/>3.3</td></t<> | 31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         18           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         1           425         3.525         3           35         7.40         7           75         2.85         2           90         5.95         3           88         0.90         5           55         9.60         5           90         2.975         2           26         0.265         0           90         2.90         1           10         5.15         5           50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | .82       -         0.73       +0.01         0.172       +0.002         0.89       +0.02         0.70       -0.075         1.88       -         0.72       -         7.55       -0.10         0.78       -         1.26       -0.01         3.90       -0.30         3.6       +0.06         2.625       -0.025         1.70       -         3.425       -0.10         3.10       -         7.35       -0.10         2.80       +0.05         1.05       -0.02         5.95       +0.15         0.89       +0.01         9.60       -0.40         1.61       -0.02         2.95       -0.075         0.28       -0.005         1.44       -0.02         1.45       -0.03         2.90       +0.025         4.80       +0.90         5.15       -         3.50       -0.15         5.65       +0.15         3.50       -0.025         -0.025       -         <                | +75 585,000 -65 2.880,732 +83 965,825 +50 3,352,000 -27 19,000 - 3,262,000 - 614,000 - 72 57,200 - 5,368,000 - 113 1,017,000 - 100 726,000 - 100 726,000 - 44 19,000 - 44 227,000 - 44 17,48,000 - 44 227,000 - 45 1,748,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 7 | 0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       5,700       1         5       6,126,220       0         6       439,480       0         7       4,167,260       0         8       331,300       6         9       34,000       0         1       34,000       1         1       34,000       1         2       349,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       349,720       0         3       349,720       0         3       327,100       0         426,300       5         3       327,100       0         3       316,624       2         3       316,624       2         3       316,624       2         3       316,624       2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 27                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.23<br>2.56<br>5.50<br>51.8<br>-<br>1.90<br>7.00<br>1.44<br>19.7<br>15.6<br>10.7<br>1.9<br>3.2<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3<br>4.8<br>3.4<br>3.4<br>3.3                                                                                                                              |
| 23.80 212 南洋紗廠▲ 1.10 213 崇野電子 1.88 178 水新企業 0.75 075 彩星集團 0.179 076 實優礦油 0.186 583 品質企業認股機 0.993 243 品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻蓮電子 1.085 234 玫瑰計職 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 善美電腦 1.40 081 競殼電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1 36 485 升岡集團會 3 375 084 實光實業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞集團▲ 8.30 272 協興創職 7.60 273 恰廣實業 2.90 275 裕委組職 5.95 333 健易 達會 0.97 413 華盛國際 9.76 098 南聯實業 1.75 099 土氏工業★ 5.75 294 長江製索 0.55 298 遠生實業 1.75 099 土氏工業★ 5.75 294 長江製索 0.55 298 遠生實業 1.50 338 中華造船 3.35 119 新海康 1.510 117 萬邦原業 207 明仁企業 5.20 217 海南發展 4.825 332 東万海外 282 百變門發展 6.60 237 安全 倉 3.95 242 信德企業 276 丁亩投資 8.40 095 畢光原業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1.09                                                                                                                                                                                                                                                      | 3       1.81       1.8         4       0.72       0.7         48       0.144       0.1         72       0.166       0.2         9       0.87       0.8         0       1.87       1.8         0       1.87       1.8         0       1.87       1.8         0       1.87       1.8         0       1.87       0.3         0       0.75       0.3         1.25       1.2         0       16.90       16.9         1.29       1.3         1.29       1.3         2.625       2.1         3.40       3.9         3.40       3.9         3.40       3.9         3.50       5.0         3.158       1.0         3.295       2.0         3.158       1.0         3.295       2.0         4.44       1.8         1.44       1.8         1.445       1.8         2.90       2.0         3.50       3.50         3.50       3.50         3.50       3.50 <t< td=""><td>31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         18           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         1           425         3.525         3           35         7.40         7           75         2.85         2           90         5.95         3           88         0.90         5           55         9.60         5           90         2.975         2           26         0.265         0           90         2.90         1           10         5.15         5           50</td><td>.82       -         0.73       +0.01         0.144       -0.002         0.172       +0.002         0.89       +0.02         0.70       -0.075         0.88       -         0.72       -         0.78       -         0.78       -         0.78       -         0.78       -         0.26       -0.01         0.30       -         0.35       +0.06         0.605       -0.025         0.70       -         0.425       -0.01         0.30       -         0.425       -0.02         0.425       +0.05         0.05       +0.01         0.295       +0.02         0.295       -0.075         0.28       -0.005         0.29       +0.02         1.45       -0.03         2.90       +0.025         4.80       +0.90         5.15       -         3.75       -0.025         7.20       -         0.00       -         0.00       -         0.00</td><td>+75 585,000 -65 2.880,732 +83 965,825 +50 3,352,000 -27 19,000 - 3,262,000 - 614,000 - 72 57,200 - 5,368,000 - 113 1,017,000 - 100 726,000 - 100 726,000 - 44 19,000 - 44 227,000 - 44 17,48,000 - 44 227,000 - 45 1,748,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 7</td><td>0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       5,700       1         5       6,126,220       0         6       439,480       0         7       4,167,260       0         8       331,300       6         9       34,000       0         1       34,000       1         1       34,000       1         2       349,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       349,720       0         3       349,720       0         3       327,100       0         426,300       5         3       327,100       0         3       316,624       2         3       316,624       2         3       316,624       2         3       316,624       2</td><td>27</td><td>15.1<br/>4.63<br/>4.23<br/>1.3<br/>6.23<br/>2.56<br/>5.50<br/>51.8<br/>-<br/>1.90<br/>7.00<br/>1.44<br/>19.7<br/>15.6<br/>10.7<br/>1.9<br/>3.2<br/>8.9<br/>6.7<br/>7.1<br/>13.3<br/>-<br/>3.4<br/>3.4<br/>3.4<br/>3.3</td></t<>              | 31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           325         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         18           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         1           425         3.525         3           35         7.40         7           75         2.85         2           90         5.95         3           88         0.90         5           55         9.60         5           90         2.975         2           26         0.265         0           90         2.90         1           10         5.15         5           50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | .82       -         0.73       +0.01         0.144       -0.002         0.172       +0.002         0.89       +0.02         0.70       -0.075         0.88       -         0.72       -         0.78       -         0.78       -         0.78       -         0.78       -         0.26       -0.01         0.30       -         0.35       +0.06         0.605       -0.025         0.70       -         0.425       -0.01         0.30       -         0.425       -0.02         0.425       +0.05         0.05       +0.01         0.295       +0.02         0.295       -0.075         0.28       -0.005         0.29       +0.02         1.45       -0.03         2.90       +0.025         4.80       +0.90         5.15       -         3.75       -0.025         7.20       -         0.00       -         0.00       -         0.00                                | +75 585,000 -65 2.880,732 +83 965,825 +50 3,352,000 -27 19,000 - 3,262,000 - 614,000 - 72 57,200 - 5,368,000 - 113 1,017,000 - 100 726,000 - 100 726,000 - 44 19,000 - 44 227,000 - 44 17,48,000 - 44 227,000 - 45 1,748,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 78 967,000 - 7 | 0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       5,700       1         5       6,126,220       0         6       439,480       0         7       4,167,260       0         8       331,300       6         9       34,000       0         1       34,000       1         1       34,000       1         2       349,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       398,000       2         3       349,720       0         3       349,720       0         3       327,100       0         426,300       5         3       327,100       0         3       316,624       2         3       316,624       2         3       316,624       2         3       316,624       2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 27                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.23<br>2.56<br>5.50<br>51.8<br>-<br>1.90<br>7.00<br>1.44<br>19.7<br>15.6<br>10.7<br>1.9<br>3.2<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3<br>-<br>3.4<br>3.4<br>3.4<br>3.3                                                                                                                         |
| 21.2   南洋紗麻▲ 1.10   213   海野電子 1.88   178   永新企業 0.75   075   彩星集團 0.179   076   實極調油 0.186   583   品資企業 3.00   229   利民實業 1.94   472   鴻運電子 1.085   234   致魂計職 7.95   236   生力障酷 1.40   081   姚級電器 20.00   250   南海紗廠▲ 1.36   485   升四集團章 3.375   084   寶光實業 2.275   254   廣聯企業 2.275   254   廣聯企業 3.375   084   寶光實業 3.375   084   寶光實業 2.275   254   廣聯企業 3.375   084   寶光實業 3.375   084   寶光實業 3.375   084   寶光實業 3.38   272   協廣實業 1.08   419   友利電訊 5.95   333   健 易 達會 0.97   413   華盛國際 9.75   098   南陽實業 1.75   099   土氏工製金 5.75   294   長江製衣 0.55   298   遠生實業 3.35   119   新   海   康   康   5.76   294   長江製衣 0.55   298   遠生實業 3.35   119   新   海   康   5.76   297   明正企業 5.20   217   海南發展 4.825   332   東万海外 282   百麥門發展 6.60   237   安全   倉   3.95   242   《總企業 276   丁亩投資 8.40   095   単光航業 284   澤寶航漢 3.95   242   《總企業 276   丁亩投資 8.40   095   単光航業 284   澤寶航業 284   澤寶航連                                                                                                                                               | 1.09                                                                                                                                                                                                                                                      | 1.81                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 31       1.82       1         73       0.74       0         143       0.144       0         172       0.172       0         38       0.89       0         36       0.89       0         37       1.88       1         72       0.72       0         50       7.60       7         77       0.78       0         25       1.26       1         90       17.10       15         35       1.36       1         625       2.65       2         76       1.80'       3         425       3.525       3         00       8.10       8         35       7.40       7         75       2.85       2         04       1.06       9         90       5.95       3         88       0.90       5         55       9.60       3         60       1.61       9         90       7.95       3         43       1.44       4         45       3.75         20       7.25 </td <td>.82</td> <td>+75</td> <td>0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       156,965       0         5       50,700       1         6       6,126,220       0         6       439,480       0         7       4,167,260       0         8       331,300       6         9       331,300       6         9       34,000       1         9       34,000       1         9       34,000       1         9       349,720       0         9       349,720       0         9       349,720       0         9       349,720       0         10       103,970       1         10       327,100       0         10       131,000       0         10       136,800       1         10       10,300       1         10       10,300       1         10       10,300       1         10       10,532,050       1         1       10,532,050       1         1       10,532,050&lt;</td> <td>27</td> <td>15.1<br/>4.63<br/>4.23<br/>1.33<br/>6.25<br/>5.50<br/>5.1.8<br/>7.00<br/>1.40<br/>19.7<br/>15.6<br/>10.7<br/>1.9<br/>3.2<br/>8.9<br/>6.7<br/>7.1<br/>13.3<br/>-<br/>3.5<br/>8.3<br/>4.8<br/>3.4<br/>3.4<br/>3.3</td> | .82                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0       427,220       0         2       418,748       0         3       156,965       0         4       156,965       0         5       50,700       1         6       6,126,220       0         6       439,480       0         7       4,167,260       0         8       331,300       6         9       331,300       6         9       34,000       1         9       34,000       1         9       34,000       1         9       349,720       0         9       349,720       0         9       349,720       0         9       349,720       0         10       103,970       1         10       327,100       0         10       131,000       0         10       136,800       1         10       10,300       1         10       10,300       1         10       10,300       1         10       10,532,050       1         1       10,532,050       1         1       10,532,050<                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 27                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.33<br>6.25<br>5.50<br>5.1.8<br>7.00<br>1.40<br>19.7<br>15.6<br>10.7<br>1.9<br>3.2<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3<br>-<br>3.5<br>8.3<br>4.8<br>3.4<br>3.4<br>3.3                                                                                                                              |
| 23.80 212   南洋紗麻▲ 1.10 213   樂聲電子 1.88 178   永新定集 0.75 075   彩星東蘭 0.179 076   實極調由 0.186   583   品質企業課股權 0.993   243   品質企業 3.00   229   利民實業 1.94   472   鴻蓮電子 1.085   234   玫瑰計輔 7.95   236   生力啤酒 0.83   448   善美麗陽 1.40   081   姚級電器 20.00   250   南海紗廠▲ 1.36   485   升四集團章 3.375   084   實光實業 2.275   254   廣聯企業 5.60   458   聯亞集團▲ 8.30   272   協興創職 7.60   273   甘商實業 2.90   275   裕萎組職 5.95   333   保易   達會 1.08   419   友利電訊 5.95   333   保易   達會 1.75   099   土氏工業★ 5.75   294   長江製衣 0.55   298   遠生實業 1.75   099   土氏工業★ 5.75   294   長江製衣 0.55   298   遠生實業 1.50   338   中華遠略[伊] 1.53   029   中華遠略[伊] 1.53   029   中華遠略[伊] 1.53   029   中華遠略[伊] 1.53   029   中華遠略[伊] 1.54   207   明仁企業 5.20   217   海南發展 4.825   332   東万海舟 282   百葵門發展 6.60   237   支 全 倉 3.95   242   電豫企業 276   丁亩投資 8.40   095   単光航業 284   英寶航業                                                                                                                    | 1.09                                                                                                                                                                                                                                                      | 1.81                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 31       1.82       1         73       0.74       0         143       0.144       0         172       0.172       0         38       0.89       0         36       0.89       0         37       1.88       1         72       0.72       0         50       7.60       7         77       0.78       0         25       1.26       1         90       17.10       15         35       1.36       1         625       2.65       2         76       1.80'       3         425       3.525       3         00       8.10       3         35       7.40       7         75       2.85       2         04       1.06       3         90       5.95       8         88       0.90       3         55       9.60       3         60       1.61       3         90       7.95       4         43       1.44         45       1.50         90       7.25                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | .82                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 427,220                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 27                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.3<br>6.23<br>2.56<br>5.50<br>51.8<br>7.00<br>1.40<br>19.7<br>15.6<br>10.7<br>1.9<br>3.2<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3<br>4.8<br>3.4<br>3.4<br>3.3<br>4.8<br>3.4<br>4.8<br>3.4<br>4.8<br>3.4<br>4.8<br>3.4<br>4.8<br>3.4<br>4.8<br>4.8<br>4.8<br>4.8<br>4.8<br>4.8<br>4.8<br>4.8<br>4.8<br>4 |
| 23.80 212 南洋紗廠▲ 1.10 213 樂聲電子 1.88 178 來新企業 0.75 075 彩星要團 0.179 076 實極礦油 0.186 583 品質企業 3.00 229 利民實業 1.94 472 鴻通電子 1.085 234 玫瑰計職 7.95 236 生力啤酒 0.83 448 華美電腦 1.40 081 總数電器 20.00 250 南海紗廠▲ 1.36 485 升岡集團會 3.375 084 寶光實業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞與個國 8.30 272 協興貿額 7.60 273 恰廣實業 2.275 254 廣聯企業 5.60 458 聯亞與個國 8.30 272 協興貿額 7.60 273 恰廣實業 2.90 275 拾麥針編 1.08 419 友利電訊 5.95 333 保 易達會 0.97 413 華國國際 9.76 098 南國際 1.75 099 土氏工業★ 5.75 294 長江製液 0.55 298 遠生實業 4.825 332 東万海外 282 百麥門發展 4.825 332 東万海外 282 百麥門發展 6.60 237 安 全 倉 3.95 242 信海企業 276 丁宙投資 8.40 095 單光航策 284 萬寶航策 284 萬寶航策 284 萬寶航策 3.15 105 凱恩福度 6.60 237 安 全 倉 3.95 242 信海企業 276 丁宙投資 8.40 095 單光航策 284 萬寶航策 284 萬寶航策 284 萬寶航策 3.15 105 凱恩福店 3.15 105 凱恩福店 3.15 105 凱恩福店 3.15 105 凱恩福店                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 1.09                                                                                                                                                                                                                                                      | 1.81                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 31         1.82         1           73         0.74         0           143         0.144         0           172         0.172         0           38         0.89         0           3625         2.70         2           37         1.88         1           72         0.72         0           50         7.60         7           77         0.78         0           25         1.26         1           90         17.10         18           35         1.36         1           625         2.65         2           76         1.80'         3           425         3.525         3           00         8.10         8           35         7.40         7           75         2.85         2           04         1.06         9           90         5.95         3           88         0.90         3           60         1.61         9           95         2.975         3           90         7.95         3           43                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | .82                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 427,220                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 27                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 15.1<br>4.63<br>4.23<br>1.33<br>6.25<br>5.50<br>5.1.8<br>7.00<br>1.40<br>19.7<br>1.5.6<br>10.7<br>1.9<br>3.2<br>8.9<br>6.7<br>7.1<br>13.3<br>-<br>3.5<br>8.3<br>4.8<br>3.4<br>3.4<br>3.3<br>4.9                                                                                                                      |

| <u></u> | 今年                         | ***                                   | t                 | 1. m 4 **                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 1.0 11                        |                               | i air                          | <b>馬</b> 作                      | 最後和                            |                               | 砂車                            |                                  |                                 | (八八九<br>                                         | 一)年七<br>成交金額                                        | 十七四<br>———<br>R/S            | 氏華<br>P/E                       | 息料                                               |
|---------|----------------------------|---------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------------|
|         | <b>最高</b> (<br>7.1<br>8.2  | 5 0<br>0 2                            | 23                | 股票名籍<br>新世界酒店<br>可換酒店 會                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 上日收市<br>6.85<br>8.10          | E                             | 6.85<br>9.20                   | 6.80<br>7.90                    | <b>頁入</b><br>6.80<br>7.95      | <b>東出</b><br>6.85<br>8.00     | 牧市<br>6.80<br>8.00            | -0.05<br>-0.10                   | 升跌<br>次序<br>-118<br>-76<br>+107 | 424,000<br>302,000<br>1,590,460                  | 2,889,700<br>2,411,800<br>5,738,330                 | 2.52<br>2.97<br>1.35         | 16.79<br>30.06<br>12.23         | 3.<br>1.<br>4.                                   |
|         | 3.6<br>9.2                 |                                       |                   | 克莱语店<br>红· <b>斯</b> ·石                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 3.60<br>9.15                  | <u> </u>                      |                                | 9 00                            | 3.625<br>9.10                  | 3.65<br>9.20                  | 3.625<br>9.10                 | +0.025                           | -138                            | 27,000                                           | 245,500                                             | 3.38                         | 46.22                           | 1,                                               |
| -       |                            |                                       | <u></u>           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                               |                               |                                |                                 |                                |                               |                               |                                  |                                 |                                                  |                                                     |                              |                                 |                                                  |
|         | 50.0                       | 20 6                                  |                   | 公用事業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 48.50                         |                               | 9.75                           | 19.00                           | 49.50                          | 49.75                         | 49.75                         | +1.25                            | +46                             | 6,000                                            | 296,800                                             | 18.47                        | • -                             |                                                  |
| -       | 19.7<br>24.3<br>16.6       | 70 (<br>3 <b>0</b> (                  | )02<br>)26        | 中華電力<br>中華電力<br>中華巴士會<br>海底隧道                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 18.50<br>24.10<br>16.50       | 1<br>2                        | 8.40<br>24.30<br>6.50          | 18.30<br>24.10<br>16.50         | 18.30<br>24.20<br>16.50        | 18,40<br>24,40<br>16.60       | 18.30<br>24.20<br>16.50       | -0.20<br>+0.10<br>-              | -88<br>+115                     | 426,510<br>87,000<br>49,000                      | 7,832,370<br>2,104,940<br>808,500                   | 6.79<br>8.98<br>6.13         | 11.72<br>23.96<br>11.80         | 3<br>8                                           |
|         | 1 <b>8</b> .<br>8.3<br>7.8 | 35 (                                  | 006<br>008        | 中葉煤氣<br>港燈集團<br>香港電訊                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 17.70<br>7.55<br>7.10         |                               | 7.55<br>7.15                   | 7.50<br>7.10                    | 7.50<br>7.10                   | 17.70<br>7.55<br>7.15         | 17.60<br>7.55<br>7.10         | -0.10<br>-<br>-                  | -135<br><br>-<br>-95            | 1,554,116<br>1,910,644<br>67,058                 | 3,039,360<br>11,718,247<br>13,570,311<br>659,664    | 2.80<br>2.64<br>3.64         | 9.58<br>28.80<br>16.88          | 5<br>2<br>4                                      |
|         | 10.                        |                                       |                   | 九曜巴士 本族地小崎                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 9.90                          |                               | 9.90                           | 9.80                            | 9.60                           | 9.85                          | 9,80                          | -0.10                            | - AD                            | <b>製件頁實</b>                                      | *, \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\             | 2 16 N TO A S                |                                 |                                                  |
|         | 1.                         | 48                                    | 37B               | 百貨 傳播<br>亞洲電視<br>城市資源                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2.22<br>1.22                  | 5                             | 2.25                           | 2.15                            | 2 20<br>1:27                   | 2 225<br>1.31                 | 2 20<br>1 27                  | -0.025<br>+0.05                  | -84<br>+29                      | 1,294,000<br>80,000                              | 2,840,400<br>100,280                                | 0.82<br>0.47                 | 10.74                           | 3                                                |
| .       |                            | 75<br>13                              | 113<br>147        | 牛奶國際<br>迪生創建會<br>紅系機構<br>香港電視                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 5.00<br>6.60<br>1.08          |                               | 5.10<br>6.75<br>1.13<br>13.90  | 6.55<br>1.07                    | 5.05<br>6.70<br>1.1.1<br>13.80 | 5.10<br>6.80<br>1.12<br>13.90 | 5.05<br>6.75<br>1.12<br>13.60 | +0.05<br>+0.15<br>+0.04<br>-0.10 | +92<br>+52<br>+33<br>-120       | 2,548,075<br>1,710,300<br>4,816,000<br>1,758,000 | 12,764,338<br>11,310,640<br>5,347,120<br>24,459,500 | 1.87<br>2.51<br>0.42<br>5.12 | 15.04<br>12,88<br>—<br>14.20    | 2                                                |
|         |                            | 20                                    | 168<br>343        | 化勝太平洋<br>主郎機構。<br>景福集團                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0.78                          |                               | 0.79                           | 0.77                            | 0.78<br>1.69                   | 0.79                          | 0.79                          | +0.01<br>+0.01                   | +81<br>+111                     | 整件汽車<br>3,342,000<br>162,000                     | 2,608,620<br>275,100                                | 0.29                         | 4.05                            | 1                                                |
|         | 9:                         | 17<br>70                              | 067               | 連 卡 俳B<br>立 即                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 11.90<br>1.12<br>9.65         |                               | 1.14<br>9.55                   | 1.11<br>9.35                    | 12.20<br>1.12<br>9.35<br>1.46  | 12.40<br>1.16<br>9.40<br>1.48 | 12.20<br>1.14<br>9.40<br>1.46 | +0.30<br>+0.02<br>-0.25<br>+0.08 | +47<br>+62<br>-28<br>+16        | 49,000<br>60,000<br>20,160<br>15,062,000         | 595,200<br>67,600<br>189,836<br>21,602,770          | 4.53<br>0.42<br>3.49<br>0.54 | 12.37<br>11.55<br>5.90          | 17                                               |
|         | - 4<br>- 5                 | 625<br>36                             | C80<br>241        | 東方報業會<br>郡氏公司<br>瑞興百濟 <b>会</b><br>先 施                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1.36<br>4.45<br>5.00<br>38.00 | )                             | 1.48<br>4.425<br>4.95<br>38.00 | 1.38<br>4,375<br>4.95<br>37.50  | 4,40<br>4,90<br>37,50          | 4.425<br>4.95<br>37.75        | 4.40<br>4.95<br>37.75         | -0.05<br>-0.05<br>-0.25          | -84<br>-96<br>-127              | 518,000<br>22,000<br>11,000                      | 2,275,150<br>108,900<br>415,750                     | 1.63<br>1.84<br>14.02        | 15.11<br>10.94<br>47.43         | 6                                                |
|         | •1-                        | 21                                    | 233<br>417        | 星島集團<br>謝 瑞 鵬<br>東 方 紅                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0.90                          | )                             | 0.89<br>1.25                   | 0.86<br>1.23                    | 0.87<br>1.24                   | 0.00                          | 0.88<br>1,24                  | -0.02                            | -31<br>-                        | 製件資價<br>6,477,000<br>3,414,000                   | 5,646,450<br>4,236,060                              | 0.33                         | -                               |                                                  |
| :       | 2                          | 075<br>50<br>60                       | 187               | 永安公司<br>裕華國資一千<br>裕華國資二千                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 3.77<br>2.45<br>2.50          | , ,                           | 3.75                           | 3.65<br>-<br>-                  | 3,70<br>2.40<br>—              | 3.75.<br>2.45<br>2.60         | 3.70<br>2.45<br>2.50          | -0.075<br>-<br>-                 | -39                             | 458,900                                          | 1,694,770                                           | 0.93<br>0.93                 | 17.78                           |                                                  |
|         |                            |                                       | -<br>             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                               |                               |                                | <del></del>                     |                                |                               |                               |                                  |                                 |                                                  |                                                     |                              |                                 |                                                  |
|         |                            | .26                                   |                   | 建築.地產                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1.2                           |                               | 1.23                           | 1.20                            | 1,20                           | 1.21                          | 1.20                          | -0.02                            | <b>-</b> 55                     | 10,642,000<br>4,319,852                          | 12,864,240<br>15,844,903                            | 0.45                         | 7.40<br>11.47                   |                                                  |
|         | 3                          | .775<br>.075                          | 101<br>022        | 聯合地震<br>淘大置葉<br>亞 細 安<br>奔達國際                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 3.70                          | <b>3</b> 7                    | 3.675<br>3.025                 | 3.65<br>2.975                   | 3.65<br>3.00                   | 3.675<br>3.025                | · <del>+</del>                | -0.025<br>-<br>-                 | - 122                           | 7,313,684<br>暫停買費<br>1,608,000                   | 22,020,916                                          | 0.53                         | 7.52<br>3.65                    |                                                  |
|         | 0<br>: 1                   | .56<br>.66                            | 108<br>208        | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0.5<br>1.6<br>2.4             | <b>i</b>                      | 0.51<br>1.64<br>2.425          | 0.51<br>1.64<br>2.35            | 0.49<br>1.64<br>2.35           | 0.52<br>1.65<br>2.375         | 0.51<br>1.64                  | -0.02<br>-0.025                  | -79<br>-90                      | 6,000<br>60,000<br>2,327,200                     | 3,060<br>98,400<br>5,525,790                        | 0.19<br>0.61<br>0.88         | 13.86                           |                                                  |
|         |                            | .77<br>.10<br>.95                     | <b>001</b>        | 世紀城市<br>長江實業<br>至解置業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1.6                           | 0<br>5                        | 1.74<br>6.00<br>               | 1.69<br>7.90<br><br>0.34        | 1.73<br>7.90<br>1.95<br>0.335  | 1.74<br>7.95<br>—             | 7.95<br>1.95<br>0.34          | 1 0.04<br>-0.05<br>-<br>-0.005   | +49<br>-131<br>-61              | 2,536,000<br>7,484,850<br>—<br>11,722,000        | <del></del>                                         | 0.64<br>2.95<br>0.72<br>0.13 | 9.69<br>10.27<br>19.19          |                                                  |
|         |                            | ).44<br>).84<br>5.40                  | 130<br>127<br>216 | A PRESTO                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 0.6                           | 6                             | 0.66<br>6.00                   | 0.65<br>5.80                    | 0.65<br>5.80                   | 0.66<br>5.90                  | 0.66<br>5.80                  | -0.25                            | -13                             | 5,056,00 <b>0</b><br>40,00 <b>0</b>              | 3,325,600<br>237,500                                | 0.25<br>2.15                 | 31.66                           |                                                  |
|         |                            |                                       |                   | A TOWN OF THE PARTY OF THE PART | 2.4                           | 5                             | 4.10<br>2.40                   | 2.40                            | 2.375                          |                               | 2 40                          | -0.05                            | -35                             | 901,000                                          | 1,682,200<br>10,311,501                             | 0.89<br>0.34                 | 1.82<br>11.53<br>12.50          |                                                  |
|         |                            | ). <b>93</b><br>3 70                  | 135               | 遊來發表<br>P 第一城市<br>F S CHINA▲                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 3.5                           | - Cu-                         | 360                            |                                 | 0.92<br>3.60                   | 0.93<br>3.575                 | 3,60                          | +0.04                            | +22                             | 11,519,300<br>整件質問<br>510,000<br>暫停質費            | 1,798,450                                           | 1.34                         | 4.83                            | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·            |
| · .     |                            | 3.075                                 | 140<br>36         | ) 金山地産                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 2.9                           | 75                            | 8.8.00                         | 2.925                           | 1 30<br>2 95                   | 1.31<br>2.975                 | 2.97                          | 5 -                              | -114<br>-                       | 312,000<br>14,158,555                            | +-··· <del></del>                                   | 1.10                         | 9.51                            |                                                  |
|         |                            | 5.80<br>5.05<br>6.20                  | 05<br>01          | )恒  隆<br>2 夏 利 文<br>2 恒基兆集                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 5.6<br>5.0<br>6.0             | 0<br>5                        | 5.70<br>5.00<br>6.10           | 5.60<br>4.975<br>5.95           | 5.25E 000                      | 5.75<br>6.05                  | 6.00                          | —<br>— 0.05                      | +97<br>-<br>-106                | 4,951,000<br>62,000<br>4,288,000                 | 28,158,100<br>309,500<br>25,877,050                 | 2.12<br>1.86<br>2.23<br>2.52 | 9.80<br>7.09<br>13.22<br>15.35  | <del></del>                                      |
|         |                            | 5.75<br>9.00<br>0.54<br>5.55          | 00<br>14          | 7 協、成 行 7 選 地 9 港澳發展★會 9 電業賃託A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 6.7<br>7.8<br>0.4<br>5.3      | 5<br>8                        | 7.85<br>0.54<br>5.35           | 7.75<br>0.48<br>5.25            | 7.80<br>7.80<br>3.5            |                               | 780<br>780<br>52<br>5.35      | ─0.05<br>+0.04                   | -130<br>+9<br>-                 | 4,040,090<br>26,132,000<br>1,211,651             | 31,616,790<br>13,301,360<br>6,432,907               | 2.90<br>0.19<br>1.99         | 17.43<br>17.45<br>8.73          |                                                  |
|         | _                          | 1.06<br>1.02<br>1.20                  | 15<br>15          | 3 超繁信託B<br>9 河聯投資<br>0 漢國遺業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 1.0<br>1.0                    | )5<br>)1                      | 1.03<br>1.01<br>1.14           | 1.03<br>0.99<br>1.12            | 1.83<br>0.97<br>1.12           | 1.04<br>0.99<br>1.13          | 1.04<br>0.99<br>1.13          | -0.01<br>-0.02                   | -99<br>-40                      | 35,000<br>114,000<br>1,006,400                   | 36,050<br>114,320<br>1,142,084                      | 0.39<br>0.37<br>0.42         | 8.48<br>1 <b>3.96</b><br>6.83   |                                                  |
|         |                            | 4.25<br>4.00<br>3.55                  | 35<br>05          | 4 合和實業<br>2 合和優先股<br>5 新昌集團                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 4.0<br>4.0<br>3.4             | 15.                           | 4,125<br>4.00<br>3.475         | 4.025<br>4.00<br>3.45           | 4.00<br>3.45                   | 4.00<br>3.47                  | 4.00<br>5 3.47                | 5 +0.02                          | +103                            | 4,302,700<br>12,000<br>2,240,178<br>3,092,000    | 48,000<br>7,781,879                                 | 1.51<br>1.49<br>1.29         | 7.01<br>13.87                   |                                                  |
|         |                            | 1.24<br>1.07<br>2.20<br>2.30          | 01<br>16          | 4 惠泰羅莱<br>4 希情賽業會<br>5 明輝發展<br>1 國際實業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1.0<br>2.0<br>2.1             | )4<br>  25                    | 1.16<br>1.07<br>2.20           | 1.12<br>1.04<br>2.10            | 1.14<br>1.06<br>2.10<br>2.25   | 1.07                          | 1.15<br>1.06<br>2.12          | +0.02<br>5 –                     | 53<br>+58                       | 22,335,000<br>1,284,000                          | 23,508,150                                          | 0.39<br>0.79<br>0.85         | 17.55<br>69.22<br>9.77          |                                                  |
|         |                            | 1.37<br>2.35<br>6.80                  | 17<br>18          | 3 嘉華石菜會                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 1.3                           | 225                           | 1.37<br>2.25<br>6.00           | 1.30<br>2.20<br>6.00            | 1.34<br>2.20<br>6.00           | 2.35<br>2.36                  | 1.35                          | +0.05<br>-0.02                   |                                 | 10,762,000<br>28,620<br>1,000                    | 63.140<br>6.000                                     | 0.50<br>0.82<br>2.26         | 9,42<br>4,75<br>11.50           |                                                  |
|         |                            | 1.53<br>0.44<br>1.24                  | 1 <b>8</b>        | 4 激成投資<br>5 建煌新記<br>4 基利建新                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 0.                            | 21                            | 1.44<br>0.41<br>1.21           | 1.43<br>0.40<br>1.19            | 1.43<br>0.41<br>1.20           | 1.21                          | 5 √ 0.41<br>1.20              | +0.01<br>-0.01                   | +73<br>+48<br>-106<br>5 -59     | 41,000                                           | 116,367<br>49,110                                   | 0.53<br>0.15<br>0.45<br>1.78 | 2.93<br><br>10.37<br>13.44      | - · ·                                            |
|         | 55                         | 5,05<br>0,00<br>0.95<br>1,21          | 18<br>06          | 0 熊 谷 組<br>9 厲 生 行<br>3 LETPacific▲<br>8 麗新穀展                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 520.<br>0.9                   | 90                            | 4.90<br>525.00<br>0.90<br>1.19 | 4.775<br>520.00<br>0.88<br>1:16 | 52 <b>9</b> 0.87               | 1000                          | 522.50<br>0.88                | +2.50<br>-0.02                   | +114                            | 12,285<br>246,000<br>4,640,720                   | 6,212,550<br>218,200                                | 193.99                       | 13.28<br>91.67                  |                                                  |
| •       |                            | 0.92<br>2.50                          | 48<br>06          | 4 展新發展優先股<br>8 利與發展<br>5 換古間業A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                               | 95                            | 0.86<br>2.45                   | 0.86<br>2.40                    | 2.85                           | 0.86                          | 0.86                          | +0.01                            | +83                             | 2,075,000<br>755,000<br>暫停買賣                     | 1,764,500<br>1,825,500                              |                              | 14.17                           |                                                  |
| .•      |                            | 0.68<br>3.175                         | 19<br>20          | 6 換古置類B<br>8 大富地産<br>1 華大地産<br>2 萬年置業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <del></del>                   |                               | 3.405                          | 100                             | 0.39                           | <del> + - · · · ·</del>       | <del></del>                   | <del></del>                      |                                 |                                                  | 671,530                                             |                              | 9.69<br><b>33.</b> 19           | -                                                |
|         | :                          | 0.76<br>6.35                          | 15                | B 為那投資                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0.                            | 72<br>25                      |                                | 0.71<br>6.15                    | 0.71<br>6.15                   | 0.72                          | 9.71                          | 10,01                            | 63                              | 暫停買賣<br>4,350,000                                | 3,122,060<br>6 8,995,766                            | <b>0.26</b><br>2.30          | 202.86<br>18.82                 | -                                                |
|         |                            | 2.10<br>0.76<br>2.45                  | 0.1               | 7 新世界發展<br>9 過過医際<br>0 音 地座                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 2.                            | 67<br>25                      | 11.90<br>0.67                  | 11.80<br>0.66                   | =                              | 0.66<br>2.35                  | 0.66<br>2.25                  | 5 -0.01<br>5 -                   |                                 | -                                                | 117,900                                             | 0.25<br>0.84<br>1.36         | 15.25<br>1.57<br>16.12<br>11.05 |                                                  |
| 2       |                            | 3.80<br>2.95<br>2.15<br>6.55          | 0<br>2:           | 24.百利保<br>44保軽建築<br>25博富區▲<br>77聯邦地産A二千                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 2.                            | 625<br>775<br>94<br>55        | 3.70<br>2.775<br>2.10          | 3.60<br>2.72<br>2.00            |                                | 2.77<br>5 2.10                | 5 2.75<br>2.0°                | 5 -0.02<br>75 +0.13              | 5 -101<br>5 +11                 | 506,11,<br>252,00                                | 2 1,393,647                                         | 1.02                         | 54.03<br>11.16                  |                                                  |
|         |                            | 5.65<br>1.27<br>6.40                  | 23<br>30          | 32 聯邦地座A五千<br>28 聯邦地庫B<br>39 彩虹發展                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 6.<br>1<br>5                  | 55<br>26<br>50                | 6.55<br>—<br>5.70              | 6.45<br>-<br>5.60               |                                | 1,2;<br>5,5(                  | 7 1.20<br>5.7                 | 6 -<br>0 +0.20                   |                                 | 36,00                                            | 0 202.900                                           | 0.47<br>2.12                 | 10.96<br>10.55<br>5.06<br>23.28 |                                                  |
|         |                            | 4.50<br>1.63<br>3.70                  | 2!<br>2!          | 31 窓利國際<br>31 川河集團<br>51 爪哇企業<br>38 森 滿 合                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 1                             | .52<br>.15                    | 3.95<br>1.52<br>3.175          | 3.95<br>1.49<br>3.10            | 3.90<br>1:48<br>3.12           | 1.50                          | 1.5                           | 0 - 0.02                         | <del></del> -                   | 494.67                                           | 8 744,143<br>0 1,452,750                            | 0.56                         | 18.43                           |                                                  |
| ٠.      | †<br>-                     | 1.86<br>1.74<br>3.12                  | 2:                | 55 基立集團<br>52 延信地産<br>40 海裕實製                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | <u> </u>                      | 74<br>74<br>90                | 1.79<br>1.72<br>2.925          | 1.74<br>1.70<br>2.87            |                                | 9 1.7                         | 4 1.7                         | 0.04                             | <b>1</b> −30                    | 1,470,00<br>50,00<br>206,00                      | 0 2,603,940<br>0 85,600<br>0 594,850                | 0.63                         |                                 |                                                  |
|         | -                          | 12.30<br>1.41<br>1.53<br>1.24         | 0                 | 16 新鴻基地產<br>82 瑞 安全<br>12 順豪地産<br>53 樹豪物葉                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 1                             | .10<br>.38<br>.50             | 12.10<br>1.41<br>1.50          | 12.00<br>1.37<br>1.46           | 1.39                           | 9 1.4<br>9 1.5                | 1 13<br>0 14                  | 9 +0.0<br>9 -0.0                 | 1 - 123                         | 3,965,00<br>765,65                               | 0 5,518,140<br>1 1,141,781                          | 0.52<br>0.55                 | 10.94<br>8.78<br>—              |                                                  |
|         |                            | 0.62                                  | 0                 | 45 星港地產<br>83 信和置業<br>47 信和地產                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0                             | 60                            | 0.61<br>0.54                   | 0.59<br>0.52                    | 0.5                            | 9 0.60                        | 0 0.6                         | 0                                |                                 | 13,025,40<br>9,576,00                            | 0 7,761,038<br>0 5,083,120                          | 0.22                         | 8.33<br>8.63                    |                                                  |
|         | -                          | 7.70.<br>3.45                         | 0<br>2            | 56 兆 景 畔<br>85 大 新<br>57 新安置業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                               | .70<br>.05                    | 7.65<br>3.05                   | 7.55<br>3.00                    | ·                              |                               |                               |                                  | <del></del>                     |                                                  | 0 7,550<br>0 78,500                                 | <del></del>                  | 15.32<br>9.75                   | <del>                                     </del> |
| ·.      |                            | 4.35<br>3.15<br>3.10                  | 0                 | 59 宋 加 喇<br>88 大昌地産<br>89 大生地産<br>90 泰盛集團                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 3                             | .325<br>.D5                   | 4.325<br>3.025<br>3.10         | 4.25<br>3.00<br>2.95            | 2.9                            | 75 3.0                        | 0 3.0                         |                                  | 5 . —5                          | 2 1,353,00<br>5 493,20                           | 5,7 <b>64,30</b><br>0 1,488,95                      | 1.11                         | 30.61<br>14.38                  | <del>-</del>                                     |
| :       |                            | 0.98<br>2.25<br>0.90                  | 2<br>0            | 91 徳榮建築<br>77 太明復業會<br>28 天安中國▲                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 2                             | .93<br>.225<br>.82            | 0.93<br>2.25<br>0.85           | 0.92<br>2.20<br>0.82            | 0.8                            | 25 2.2<br>4 0.8               | 5 2.2<br>5 0.8                | 25 —<br>5 +0.0                   | 3 +3                            | - 138.00<br>4 1,417.00                           | 00 307.07<br>00 1,194.63                            | 0.83<br>0 0.32               | 48.79<br>26.23                  |                                                  |
|         |                            | 5.50<br>0.23<br>0.21<br>0.81          | 7 0<br>3 2        | 66 天德地產<br>92 大寶地產<br>69 大寶優先股<br>67 泰富發展▲                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | C                             | .20<br>.206<br>.197           | 5.20<br>0.208<br>0.196<br>0.76 | 5.20<br>0.20<br>0.19<br>0.75    | 4 0.2<br>6 0.1                 | 05 0.2<br>96 0.1              | 06 0.2<br>97 0.1              | 96 —0.0                          | 01 -14                          | - 33,37<br>- 1,378,00<br>1 400,00<br>- 2,235,25  | 00 283,32<br>00 78,40                               | 6 0.08<br>0 0.07             | -                               | +                                                |
|         |                            | 3.02<br>1.27                          | 5 2<br>2          | 70 友聯世界<br>78 華 <b>康武</b> 葉<br>37 華美置業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 2                             | .75                           | 2.775<br>1.10                  | 2.75<br>1.06                    | 2.7                            | 5 2.8<br>6 1.0                | 0. 2.7<br>9 1.0               | 75 +0.0<br>8 -0.0                | 2 -4                            | 5 126,00<br>6 258,74<br>数件算1                     | 00 349,15<br>10 281,24<br>11 281,24                 | 0.40                         | 6.14                            |                                                  |
|         |                            | 2.75<br>7.85<br>1.35                  | 2                 | 83 体益置英<br>04 九 隆 倉<br>87 永鼓置業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 7                             | .65<br>.75<br>28              | 2.75<br>7.75<br>1.28           | 2.75<br>7.65<br>1.26            | 7.6                            | 5 7.7<br>6 1.2                | 0 7.7<br>9 1.2                |                                  | 5 —12<br>2 —5                   | 9 3,600,7                                        | 16 27,767,20<br>00 57,24                            | 4 2.86<br>0 0.47             | 15.35<br>6.45                   | •                                                |
|         | -                          | 0.36<br>10.30<br>2.20                 |                   | 88 永 鴻 基<br>97 永泰建築<br>91 永 違 利<br>60 輝煌太平洋                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 1(                            | 0.305<br>0.10<br>1.85<br>1.55 | 0.31<br>10.10<br>1.85<br>1.60  | 10.00<br>1.85                   | 9.9                            | 1.8                           | 10 10.0<br>15 1.8             | 00 -0.1<br>35 -                  | 0 —9                            | 8 270,00<br>- 10,00                              | 2,685,00<br>00 18,50                                | 0 3.71<br>0 0.69             | 8.85<br>237.18                  | 3<br>3                                           |
|         |                            | 2.52                                  | 5 1               | 93 壓壓國際▲<br>96 裕興建築                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                               | 30                            | 2.30                           | 2 25                            | 2.2                            | 2.3                           | 30 2.3                        | 30 -                             |                                 | 50,00                                            | 114,00                                              | 0 0.85                       | 20.25                           |                                                  |
|         |                            |                                       |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                               | 1                             |                                |                                 |                                |                               |                               |                                  |                                 |                                                  |                                                     |                              |                                 | +                                                |
| :.      | -                          | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                               |                               |                                |                                 |                                |                               |                               |                                  |                                 |                                                  |                                                     |                              |                                 | 1                                                |
| · · ·   |                            | 24.3                                  | — <i>-</i> -1     | 其他<br>342 FAI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 2                             | 4.30                          |                                |                                 | 23.                            | 90 -                          | 24                            | 30 -                             |                                 |                                                  | =                                                   | 9,02                         | 2 -                             |                                                  |
|         |                            | 12.60<br>0.88                         | 0<br>3            | 162 虎 豹<br>170 工業投資會<br>200 澳門電力<br>265 TOMBerhad                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | <del></del>                   | 2.10<br>0.79                  | 12.60<br>0.87                  | 12.4                            | $\overline{}$                  |                               |                               | 60 +0.9<br>86 +0.0               | <del> </del>                    | 28 112;8<br>8 7.970.0                            |                                                     | <del></del>                  |                                 | <del>-</del>                                     |
|         |                            |                                       |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                               |                               |                                |                                 |                                |                               |                               |                                  |                                 |                                                  |                                                     |                              |                                 |                                                  |
|         |                            |                                       | -,                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                               | <del>'</del>                  |                                |                                 |                                |                               |                               |                                  |                                 |                                                  |                                                     |                              |                                 | +                                                |

簡廐對來投馬必拼

一、新寶」一類同主馬,上季都已經廣過,其中 會加倍用心機嘅,所以值得存記之!」 會加倍用心機嘅,所以值得存記之!」 會加倍用心機嘅,所以值得存記之!」 對但的信任及支持,相信對呢批新血亦必定 對但的信任及支持,相信對呢批新血亦必定 對。 「站面論點都好了新界簡爲要數固馬主

1.26 037 逗柬酒店

9.55 051 海港企業

4.975 045 大道店

161 河福實業 2.775 163 國際酒標

4.70 422 文華東方 6.826 071 美 麗 華

| 經馬 欄專市股 寅三第張七第 日四初月五年                                                                                                                                                                                 | 東<br>形戊暦夏                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 3橋華                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 五期星                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 日七十月六(八八九一)年                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 七十七國民華中                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 頁二第張七第 日四                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 恒生捐數: 2,693.50 —6.08 香港指數: 1783.75 —3.30 恒生分類指數: 金融: 1,642.39 —2.30 金融: 1340.04 +0.39 公用: 3,737.34 —10.28 公用: 1731.35 —4.75 地產: 4,128.75 —8.70 地產: 2320.82 —4.33 工商: 2,425.34 —5.65 綜合: 1931.41 —2.90 | 校 貨 月 6月 7月 8月   1日   1日   1日   1日   1日   1日   1日   1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 長江實業 59,453,524 和記黃埔 49,986,448 新鴻基地產 41,165,176 鷹 超 40,820,008 新鴻基財務 39,963,024 卜蜂國際 34,137,840 置 地 31,616,790 陸豐銀行 29,512,000 恒 隆 28,158,100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 愛 美 高                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 地產W88                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 本     本     本     除息     ◆     創業       ★     除海     本     除息     ◆     創業       金     金     股票名稱     上日收市       銀行.財務.投資     11.20     10.364     10.3 臺洲保險     10.00       17.60     023     東亞銀行     17.50       3.575     123     富宏國際     3.325       9.50     110     中國東方     8 50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 470                                                                                                                                                                                                   | 佐 牧市 升段 升段次序 戌文章 端便等 行便僚 29 0.295 -0.01 -19 15.024,000 49.58 1.79 30 0.30 -0.02 -1 3.410,000 50.00 1.80 10 111 +0.02 +60 330,290 11.84 4.11 4.00 1.42 - 3.897,455 20.27 4.42 3.897,455 20.27 4.42 3.897,455 0.33 - 130,000 165.97 3.83 4.75 0.475 0.475 -0.015 -23 344,000 143.97 3.49 4.47 0.48 - 744,000 20.73 1.98 4.465 0.475 0.005 -90 262,000 50.91 2.47 6.66 0.71 +0.03 +23 3,146,280 27.75 2.21 31 0.315 - 2,442,000 75.45 1.95 0.176 0.193 +0.016 +6 36,026,592 20.15 0.79 0.142 0.149 -0.001 -123 1.214,252 136.39 1.56 0.127 0.13 -0.001 -114 16,205,716 50.00 0.51 0.077 0.079 -0.001 -74 1.034,000 511.47 2.08 0.25 0.256 +0.013 +19 5,156,000 39.23 0.90 0.136 0.14 +0.008 +15 5.145,177 75.38 1.14                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 代数 股票名稱 年份  476 投調計職W93 05/02/88-31/12  456 爪哇企業W89 22/12/87-03/72  454 爪哇企業W89 22/12/87-31/12  246 母俗育業W95 01/02/88-31/03  449 鋳美電間W90 30/10/87-30/09  356 新鳴本地産W90 01/01/87-31/12  357 新鳴を地産W92 01/01/87-31/12  427 湖 安W92 31/12/87-31/12  442 順景地康W91 22/10/87-31/12  443 信和置襲W88 01/12/87-31/12  451 信和置襲W88 01/01/88-31/12  364 信和置襲W89 01/06/87-31/03  453 信和置襲W90 01/06/87-31/03  453 信和電験W90 01/06/87-31/12  365 信和遺媒W89 01/06/87-31/12  365 信和遺媒W91 01/06/87-31/12  457 信和地産W89 01/06/87-31/12  457 信和地産W90 01/01/88-31/12  448 信和地産W90 01/01/88-31/12  446 院徳投資W90 01/01/88-31/12  446 院徳投資W90 01/01/88-31/12  447 第2 8 第2 8 8 8 8 | 793         0.80         0.18         0.17           708         2.75         1.15         1.13         1.13           789         2.10         1.22         1.22         1.22         1.20           795         3.30         0.90         0.92         0.92           790         0.63         0.56         0.57         0.55           790         7.55         10.00         10.10         9.85           792         7.55         10.40         10.40         10.10           792         2.65         0.355         0.37         0.35           781         2.86         0.28         0.29         0.27           788         3.00         2.325         2.35         2.30           789         0.51         1.00         1.00         0.95           790         1.39         0.154         0.154         0.14           791         0.51         1.22         1.23         1.20           790         1.32         0.036         0.043         0.03           790         1.32         0.154         0.15         0.14           791         0.58         1.05         -         -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 78     0.179     -0.001     -136     1,       3     1.13     -0.02     -51       0     1.22     -     -       2     0.91     +0.01     +68.       3     9.90     -0.10     -96.       0     10.40     -     -     1.       05     0.365     +0.01     +43     2.       7     0.29     +0.01     +36     1.       0     2.35     +0.025     +90       52     0.052     -0.001     -42       5     0.96     -0.04     -16       49     0.153     -0.001     -128     1.       0     1.21     -0.01     -109     1.       37     0.043     +0.007     +1     8       0.88     -     -       45     0.149     -0.005     -21       1.05     -     -       35     0.243     -0.002     -110       9     0.61     +0.02     +38 | 700,000         35.97         0.98           200,000         17.20         3.69           258,000         -0.80         3.12           20,000         46.43         4.21           776,000         26.81         0.99           129,625         3.31         12.50           062,471         5.37         12.75           269,323         116.91         3.01           ,366,000         110.50         3.14           732,016         42.67         5.35           588,720         140.33         1.44           854,000         14.09         0.68           ,715,120         157.17         1.54           ,024,000         21.67         0.73           247,000         155.83         1.36           25,000         36.95         0.73           841,000         172.54         1.44           -         42.26         0.75           720,000         40.95         1.04           462,080         113.71         5.61                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1.55 .459 中華娛樂策略 0.82 121 紀傳授費 106 Crusace 7.05 440 大新全總 6.15 1.26 053 選學等團 71.19 129 財務地產 4.35 214 PSpec 4.10 28.10 011 恒生銀行 28.00 6.80 005 匯豐銀行 6.35 12.10 145 健慶貸款 10.60 148 溫東財務 0.189 1.98 183 嘉華银行 1.77 1.35 197 倫太保險 1.25 1.61 376 萬勝證券 1.53 1.29 174 百利大陽際 1.53 1.29 174 百利大陽際 1.07 0.75 222 泛印集團 0.66 0.45 226 萬聚財務 0.42 1.18 227 大衆國際季 1.18 2.375 086 新項要財務 0.42                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 372 銀資國際W91                                                                                                                                                                                           | 0.221         0.246         +0.021         +5         54,000         313.07         5.25           0.012         0.016         -0.031         -4         120,000         449.91         4.18           0.74         0.75         +0.03         +26         37,282,000         40.63         2.25           2.55         2.575         1.0025         +93         900,877         77.11         12.57           0.335         0.34         -         -         1,714,750         82.98         1.72-           -         1.10         +0.02         -         96.41         29.96           1.20         1.20         -         30.000         -1.67         2.36           0.71         0.70         -0.01         -62         30.000         25.00         3.00           0.088         0.088         -0.004         -12         5,349,000         76.43         0.99           0.17         0.172         -0.002         -82         2,160,000         51.88         0.65           0.23         0.255         +0.022         +4         9,287,500         58.15         1.45           0.51         0.58         +0.03         +17         470,000 <t< td=""><td>262 人生地產W88 23/03/81-31/12 431 泰盛集團W91 01/11/87-31/12 027 天安中國W90 01/07/87-30/06 490 謝 瑞 觀W92 01/07/83-31/12 492 謝 瑞 觀W94 01/07/83-31/12 346 九 龍 倉W90 01/11/85-31/12 447 永 鸿 基W92 01/02/88-31/12 421 王氏工薬W90 30/05/87-31/12 426 輝煌人平洋W92 11/10/87-31/12 467 適生實業W90 01/04/88-30/06 469 遠生實業W90 01/01/92-31/12</td><td>2/88         7.00         0.40         0.40         0.38           2/91         5.20         0.355         0.37         0.34           5/90         1.20         0.32         0.32         0.32           2/92         1.08         0.249         0.245         0.23           2/94         1.50         0.177         0.177         0.16           2/90         7.15         2.45         2.45         2.45           2/92         0.20         0.137         0.14         0.13           2/90         2.05         0.64         0.65         0.63           2/92         3.00         0.375         0.40         0.31           5/90         0.30         0.08         0.078         0.07</td><td>45     0.37     +0.015     +24     16       15     0.32     -     -       31     0.238     -0.011     -11     17       51     0.166     -0.011     -3     22       0     2.425     -0.025     -94       37     0.14     +0.003     +55     2       2     0.65     +0.01     +69       8     0.38     +0.005     +79     3       74     0.075     -0.005     -1     1</td><td>113,000       146.00       7.38         i,347,143       81.14       5.57         623,000       78.82       1.52         i,445,000       49.77       1.32         i,140,000       89.32       1.67         378,697       22.88       9.46         i,620,000       11.48       0.34         339,000       67.70       2.70         i,198,000       115.29       3.38         i,690,000       37.02       0.36         i,890,000       113.85       0.56</td><td>1.30 253 永盛財務 1.20 0.95 261 森地財務 0.74 2.30 265 適利投資 2.30 1.85 349 支聯銀行 1.66 274 大華銀行 30.00 096 永隆銀行 26.90  ***********************************</td></t<> | 262 人生地產W88 23/03/81-31/12 431 泰盛集團W91 01/11/87-31/12 027 天安中國W90 01/07/87-30/06 490 謝 瑞 觀W92 01/07/83-31/12 492 謝 瑞 觀W94 01/07/83-31/12 346 九 龍 倉W90 01/11/85-31/12 447 永 鸿 基W92 01/02/88-31/12 421 王氏工薬W90 30/05/87-31/12 426 輝煌人平洋W92 11/10/87-31/12 467 適生實業W90 01/04/88-30/06 469 遠生實業W90 01/01/92-31/12                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 2/88         7.00         0.40         0.40         0.38           2/91         5.20         0.355         0.37         0.34           5/90         1.20         0.32         0.32         0.32           2/92         1.08         0.249         0.245         0.23           2/94         1.50         0.177         0.177         0.16           2/90         7.15         2.45         2.45         2.45           2/92         0.20         0.137         0.14         0.13           2/90         2.05         0.64         0.65         0.63           2/92         3.00         0.375         0.40         0.31           5/90         0.30         0.08         0.078         0.07                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 45     0.37     +0.015     +24     16       15     0.32     -     -       31     0.238     -0.011     -11     17       51     0.166     -0.011     -3     22       0     2.425     -0.025     -94       37     0.14     +0.003     +55     2       2     0.65     +0.01     +69       8     0.38     +0.005     +79     3       74     0.075     -0.005     -1     1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 113,000       146.00       7.38         i,347,143       81.14       5.57         623,000       78.82       1.52         i,445,000       49.77       1.32         i,140,000       89.32       1.67         378,697       22.88       9.46         i,620,000       11.48       0.34         339,000       67.70       2.70         i,198,000       115.29       3.38         i,690,000       37.02       0.36         i,890,000       113.85       0.56                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 1.30 253 永盛財務 1.20 0.95 261 森地財務 0.74 2.30 265 適利投資 2.30 1.85 349 支聯銀行 1.66 274 大華銀行 30.00 096 永隆銀行 26.90  ***********************************                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| 151 度 16W91                                                                                                                                                                                           | 6 80         6 85         -0 05         -1 19         198,173         -1 47         7.68           0 22B         0 244         + 0 02         + 7         37,040,000         -18.85         0.42           1 92         1 99         + 0 01         + 113         634,001         34.51         6.49           0 435         0.45         1 0.01         + 52         1.384,400         46.02         1.65           2 525         2 575         + 0.025         + 93         .061,400         1.86         4.15           0 25         0 27         - 0.015         - 6         1.465,000         39         2.07           9.80         30.00          - 0.93         1.39         9.48           0 106         0 109         0.002         - 47         1.635,000         1.79,62         2.21           0 255         0.26          14,22,003         1.29,62         2.21           0 255         0.26          14,22,003         1.33         1.26           2 10         2 25         0.03         - 84         222,03         51.47         19.99           0 47         0.47         - 0.03         - 0.03         1.44,196                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 150 置地93 B. 058 和質93 9. 471 法國東方熊93 9. 466 法國東方牛93 4. 354 Panbas熊92 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 00     1710.00     1710.00     1700.00       00     1750.00     1740.00     1746.00       0.00     128.00     128.00     128.00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 成交費 現信息率<br>- 8.12<br>353 9.00<br>40 10.53<br>20 4.60<br>2,200 7.81<br>- 5.90                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 4.875   0.38 第一大平實業                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 452 新 城 i w 92                                                                                                                                                                                        | 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 現役馬匹,在十六號後                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 58.00<br>58.00<br>「一日」<br>「中日」<br>「中日」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中田」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国」<br>「中国<br>「中国」<br>「中国<br>「中国<br>「中国<br>「中国<br>「中国<br>「中国<br>「中国<br>「中国 | 等<br>及<br>房<br>場<br>別<br>準<br>皆                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 有所作馬與人                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 0:7.6 286 街 利 行 0.56 5.50 290 永安集団 5.15 3.675 020 陸豊國際 3.625 0.69 464 長江國際 0.61 1.35 375 長江貿易 1.32 3.075 100 仁 辛 3.025  0.56 102 育力電子 0.51 1.60 043 上野國際 1.50 1.40 481 中國印染 0.72 0.68 115 忠徳石油 0.60 0.90 031 康力投資 - 0.77 12 50 122 韓 魚 韓 12.30 2.50 487 冠 恒 頓 1.20 3.00 295 朝順賈樂 2.65 0.99 033 依利安達 0.94                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| (四)                                                                                                                                                               | 是                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 門一提上,<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 一大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下下                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 夏 與 公司 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 0.59       034 愛 英 高       0.57         131 遠東羊毛       1.21       420 福田集團       1.14         18.20       093 青洲英紀       16.70         0 60       136 通用電子       0.57         1.94       040 金山實業       1.79         13.00       044 港機工程       12.20         0.33       114 契利科技       0.16         12.00       146 香港地観       10.80         8.00       152 茂昌眼鏡       7.55         6.85       154 香港毛紡       6.55         3.85       172 香島印染       3.70         8.45       179 福昌電機       8.10         1.25       180 開建實業       1.17         1.32       141 金城工商       1.27         2.425       186 経緯集團       1.86         2.40       191 魔斯國際       2.10         8.767       411 南 順       8.25         199 健审實業       0.73 |
| 重                                                                                                                                                                                                     | 本都<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個<br>一個                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 下季设 岳 鹿 合 拍 所                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 双爆其. 行错入效言人人的特种得另                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 一                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 電学、関連、 全域の1不知道、 元家庭長海<br>関学、関連、 全域の1年米市日、但此亦不<br>世寮第万摩庭正 去到二千米市日、但此亦不<br>世寮第万摩庭正 去到二千米市日、但此亦不<br>世寮第万摩庭正 去到二千米市日、但此亦不<br>中野神<br>の一年 単<br>の一年 一<br>の一年 一<br>の一<br>の一<br>の一<br>の一<br>の一<br>の一<br>の一<br>の一<br>の一<br>の | 3 275 366 陸氏實際 3.10 11.20 211 南豐紡獎 10.70 23.80 212 南洋紗磨▲ 19.00 1:10 213 樂聲電子 1.09 1.86 178 永新企業 1.82 0.75 075 彩星裝團 0.72 0.179 076 育稅礦油 0.14 0.186 583 品資企業 0.87 3.00 229 利民實業 2.77 1.94 472 鴻運電子 1.88 1.085 234 玫瑰針緞 0.72 7.95 236 生力啤酒 7:65 0.83 448 善美電腦 0.78 1.40 081 規發電器 1.27 20 00 250 南海紗廠▲ 1.29 1.36 485 升岡集團會 1.29 3.375 084 育光實業 2.65 2.275 254 廣聯企業 1.70 5.60 458 聯亞集團▲ 3.53 8.30 272 協與針織 8.10 7.60 273 恰滿實業 2.65                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 東勝王亦由魯賓遜執羅 差者。信表母院代表院<br>京藤 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (                                                                                                                                     | 是今季獎金五十五萬餘元。此駒在澳洲比是今季獎金五十五萬餘元。此駒在東田十五次之多,共出十二大後,連勝千六,一五世。故魯賓遜一樣有交待,在東西,在東西,在東西,在東西,在東西,在東西,在東西,在東西,在東西,在東西                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | (古)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 伍碧權已飛赴外地渡假兼<br>買馬,随行前他却做足準<br>遊呢。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 有馬出,當然無明<br>有馬出,當然無明<br>有馬出,當然無明<br>有馬出,當然無明<br>一在郭鹿勝過「金<br>一在郭鹿勝過「金<br>一方,他挾多<br>一方,他挾多<br>一一不華也。<br>一一不華也。<br>一一不華也。<br>一一不華也。<br>一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 是企品,<br>是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1.08 419 友利電訊 1.0 5.95 333 億 易 達會 5.8 0.97 413 藤鷹國際 0.8 9.75 098 南藤實業 9.70 1.75 099 王氏工業★ 1.6 5.75 294 長江製衣 3.0 0.55 298 遠生實業 0.2  8.05 293 國家航空 7.9 1.50 338 中華造船(優) 1.4 1.53 029 中華造船 1.4 3.35 119 新 海 康 2.8 15.10 117 萬邦航業會 2.8 15.10 117 萬邦航業會 13.9 207 明仁企業 5.20 217 海南發展 5.1 4.825 332 東方海外 3.6 282 百換門發展 5.1 282 百換門發展 5.5 3.95 242 穩德企業 3.7 276 宇宙投資 8.40 095 東光航業 7.2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |

捉路有冷爆摩大.

成。 在老摩當政之年代中,澳洲佬邊 時事由於大學位後期主帥草利信 所季由於大學位後期主帥草利信 是專此種作風者則是肥夏,但自從大 是專此種作風者則是肥夏,但自從大

· 集圈 樂中

Till and the second sec 多。 李是在獲得名譽後,馬房養馬始增 一兩季內迅速 一兩季內迅速 一兩季內迅速 一兩季內迅速 一兩季內迅速 一兩季內迅速 就算是曾 一兩季內迅速 台 事馬順利 馬匹有深切認識,出賽馬除有好質 馬匹有深切認識,出賽馬除有好質 馬匹有深切認識,出賽馬除有好質 馬匹有深切認識,出賽馬除有好質 一次茲高,經常要有充足操練,賽前 都署極爲週 都署極爲週 都署極爲週 都署極爲週 必拼。

松紅飛明白到,如要獲得馬主 人爲收斂中反映田

旦是,记者型是有舆趣問他這個問題,他自己愛為輕,這半年他說過不知多少次了。好他每次所講都能夠上下呼應,他堅持事業為重每次社德偉見記者,都要接受愛情測驗似的

杜德偉說、一我是香港兒鬼仔脾氣也有孝順媽咪的混血兒也會過麼孝順,解釋,但讓會他的媽咪他就

|| 小川範子文靜少運動

力爲和

讀藝有

的歲

大的

但仍不

西德馬克 瑞士法郎

馬來西亞光

泰國鉄

**上 荷蘭盾** 

綜合銀行界消息稱

期潮低性節季晉已月五

(特訊)鑑於利率 :自二月中以來,銀行、學上人民收敛中上升,同時樓價升幅已 利率已先後四次調高, 收。 作訊)鑑於利率 :自二月中以來,銀行、學上人民收敛中上升,同時樓價升幅已 利率已先後四次調高, 收。 於物業市場,令近期銀 構成太大影响,樓價升 現時供樓朋支與於物業市場,令近期銀 構成太大影响,樓價升 現時供樓朋支與於物業市場,令近期銀 構成太大影响,樓價升 現時供樓朋支與於獨更甚少接納,此外 爲增加,銀行界等等。 對二手物業按揭較審慎也與炒風活躍令物對混更甚少接納,此外 爲增加,銀行界等等。 **樓價與利率齊升影响** 物業按 揭轉

市早融金洲歐

高報價金

时间月的出口货量相较亦已甚為接近,出入口空運货量越於平衡將有利於河月的出口货量相較亦已甚為接近,出入口空運貨量越於平衡將有利於地質分之十七點五,出入口增百分之六點二。 第計今年首五日空運出口付貨總量為十四萬一千五百噸,入口十萬里十四萬五千一百噸,村口三萬八千五百噸。與去年同期相較,出口徵一點計今年首五日空運出口付貨總量為十四萬一千五百噸,入口十萬

A.E.大卖化,将致季節性訂貨需求樹於呆滯,空運業商對此不利因、一个等對港貨需求仍然是越為活躍,但因去年共市訂貨數量偏高,工作貨方面,今年的表現仍然可以保持在去年的水平,亦即在西歐政今年缺乏同類紡品型運赴美,其他如玩具、電子、雜貨等廠美亦以美國市場需求在今年是在持續淡退之中,而且特別是受到今年中後,美綫付貨的表現均不及去年為佳,一般估計付貨較去年減少有土要出口市場之中,空運出口減降至為明顯的仍數美國市場,在上

·萬四十共量運付口出月五首計總 。近接形漸量口出與,增續則量 五分之三點九,納 五分之三點九,納 至延出口微減百0 水平。 中包括有七千五百瞬 

**153 :00 / 5**0  $\pm 12$ +15有一定影 一定影

|          | 3655  | +11    | Ì |
|----------|-------|--------|---|
| •        | 3655  | +11    |   |
|          | 698   | +12    |   |
| 有        | 限公司提供 |        |   |
|          |       |        |   |
| 交四十九億六千二 | 市匯    | 京東  三美 |   |

**囿日五二一兒在** 好內市,右左位水

公二二,,金菊香二慢则,指聚数图默语家人仍未入公斤〇二金金雙花米四。不入出米。米,食期口欠市十特雙五二雙鳳齒宿二八。頭口:菜。佔仍米盤米暢,六訊

廉價購收濫氾元美 高漲 購 美 熱 公司 國 買 潮

德日英爲次依者多最購收

司公等鐵鋼膠塑爲多象對

新力! 新力! 一方·P·A於三月間瘋狂搶聯美國火石車胎及 一方·P·A於三月間瘋狂搶聯美國火石車胎及 一方·P·A於三月間瘋狂搶聯美國火石車胎及 一方·P·A於三月間瘋狂搶聯美國火石車胎及 一方·P·A於三月間瘋狂搶聯美國火石車胎及 一方·P·A於三月間瘋狂搶聯美國火石車胎及 一方·P·A於三月間瘋狂搶聯美國火石車胎及 一方·P·A於三月間瘋狂搶聯美國火石車胎及 一方·P·A於三月間瘋狂搶聯美國火石車胎及 編大的收購財力。 每;由於世界各地美元氾濫,海外公司部具有 美國目前爲外國收購者提供一項獨特的投資機 美國目前爲外國收購者提供一項獨特的投資機 本語 (特訊)美國市場上 和美元跌落的影响,在外 和美元跌落的影响,在外 一面務 () 發表報告說, 一個 () 特訊) 美國市場上 一個 () 特訊) 美國市場上 ,在外國投資人看來都是像,美國的公司因受股市風暴中場上正進行著有如火災後

展 進 穩 不 总

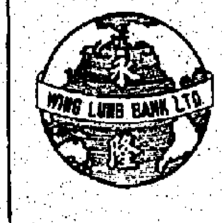
的萬季

人不會構成太大影响,這紙會由丹麥與其他國人不會構成太大影响,這紙會由丹麥與其他國人不會構出:短期利息的改變將對外地資金流

持恐未

有變。由於資金流入突告增加,長期貨幣政策將不會由於資金流入突告增加,長期貨幣政策將不會一週前,丹麥中央銀行行長荷夫美雅說,

服務必 盡 少.



行决定減息壓止克則

資金流

突增

顯示出來

隆

手,五月份一〇點〇五美仙, 一手,三月份一〇點〇五美仙, 一月份一〇點〇五美仙, 一月份一〇點〇五美仙, 一月份一〇點〇五美仙, 一月份一〇點〇五美仙, 一月份一〇點〇五美仙, 一月份一〇點〇五美仙, 一月份一〇點〇五美仙, 一月份一〇點〇五美仙, 一月份一〇點〇五美仙, 一月份一〇點〇五

二八向將期短,大不擊冲元澳 。進挺關仙

一週前,于冬,一個國家也相對偏高,而出一門偏右政府登台後,使國內政局趣向穩定,中間偏右政府登台後,使國內政局趣向穩定,中間偏右政府登台後,使國內政局趣向穩定, 馬克的升 医爲三・七三 仍處於偏商水位 在歐洲貨幣

· 趺限爲三·九〇 在該體系內對西德 以,丹麥克朗現時

**沙砂糖質銷量竞增高至七成** 年粗砂糖供應失常影响 一種相反情况,幼砂糖学,但今年上半年出現 南韓幼砂八)日轄市

| 「 ・ 四四( ・ 四四( ・ 五( ・ 五 五花

7粗砂增減各異

**千本港工業用糖** 

| 赤字上升|

價將會堅穩,

的供求關係,若旧仍然相信石油學教已平息,沙恩來源稱會員國

植以幼虫

砂糖佔較 加,粗砂

逐一九八三年八十一億元。美收購已有的事業或目認,外人在一九八七年中

金,如有貨不對辦,可向本會設有質素保證賠償基

任 協 會 給 的 合 長 上

・法國法郎 纟 荷蘭盾 618.20 619.

菲律賓披索 301.90 303. 馬來西亞方 384.80 386. 新加坡元。 泰國鉄 108.00 123 9.2580 9.27 港幣兌人民幣 47.78 47 港鞭指數



北\$ 770 代

京\$ 850 4

尼\$2250

太原 440 長沙 430

重度 260 蘭州 480

西昌 260 沈陽 680

年她 > 四唱人釋,樂園 m,代不到度 了核 受人○≺一目居且怒類 国力 田永 是聲重 一與2———整經學村活m個久靠圖說一

\$5699起

| 代售世界各國特平機票・

中理会5-212527,5-254596 旺角委3-320011,3-7809313 官塘委3-435233 查灣每0-4984447 CARRY ON TRAVEL 住麗安

程,沿途停泊登毕参纵。

佛江即目精 废运有保款

台北4天 \$2390 馬尼拉4天 \$1990 漢城4天 \$3480 星加坡4天 \$3470 曼谷4天 \$2530 吉隆坡5天 \$3380 檳城5天 \$3380 東京4天 \$4220

費用包括機票及三晚酒店。

國內、澳門酒店及港澳船票 中環德已立街17-19號德和大厦4字全層自置物業 牌縣號碼:350139

5-254549-0 5-241845

註册牌照號碼:350348

非律實

歐洲八天 \$ 7990起

\$1890起

\$ 2520起

\$ 2480起

KWAN, 5 TRAVEL SBRVICES LTD. 總 行:加拿芬道醫院商業銀行大厦7字模全層 3-3112318 中 理;福籍進中141號圖展大厦506定 5-815368B ・旺 角:張敦道旺角中心第一期1920室 3-905488 尖沙阻:横利士巴利達3號星光行823宣 3 - 7395500 胡靈灣:軒尼詩道 468號金彩商業大厦 15字 5-8920090 · 查· 清:至著地鐵總站南豐中心802亩。 0-4993222 官 施:開源道官總區等一排 15號館位 3-423121

辦公時間: 第一至週五(聊九晚七) 週末週日及公衆銀期(朝十晩五)

機場至芭堤雅市區來回接送。

・が拝見多、旅遊路線最多 建海滑·馬尼拉·百勝灘五天

逢星期二、四·日 \$2180 逢星期二、四、日 \$2580 \$2490起 选星期二·日

高雄、阿里山、花莲、台北七天。 天天出役 . 交台湖(阿里山) 瑪島八天。 台閣・澄清湖・高雄、壁丁、台東濃泉等風景名師 ★住一流大酒店、收費展覽、努加人數最多

· 建型料三、五 连星期二·四 」全九州(龍兒島·別府·福崗)六天 · 蓮星期四 九州 - 本州(建士尼·日光)八天 型 第二·四

光及牽戰瀑布。 ★九州幅遊鹿兒島、福島火山、霧島、宮崎、別府温泉、地鉄 - 谷、阿蘇火山、熊本城、雲仙、芙草五橋、長崎原爆中心。

· 住宿四晚於芭堤雅ROYAL CLIFF · 住宿三晚於芭堤雅ROYAL CLIFF 大酒店。 大酒店。 每天豐富早餐於酒店。 · 每天豐富早餐於酒店。 機場至芭堤雅市區之來回接送。 機場至芭堤雅市區之來回接送。 WOTE 中 穏 典 县 :征捕道中乃述永安集强人按15字谜。 钢锤胡分耳 :原降中心。松爽屋搜击。1905室。

ROYAL CLIFF 4天 ROYAL CLIFF 5天

「常活:3-7656583.7556503」 4) 謝 分 3 「升離馬頭閩南那 39県兵翻議中の67萬代 電話:3-7566003 光推射分寸 二九羰剧物镀品德福中的地位43单。 一曼谷、白埃雅、柱河橋・古都大槻五天 古隆坡·關丹·馬六甲·新加坡七天 進星期四 \$ 4450 五天/六天 天天田 古隆坡·雲頂·馬六甲·新加坡七天 進星期一、六 \$ 4450 清洁、曼谷、古都大坡、芭堤雅 七天 五天/七天 造星期二 五天/六天 天天出登 五天/七天 造星期二个 星馬秦(模域・馬六甲) 布吉島十二天 造星期五、日、8 6100 \* 楊遊古隆坡·黑風洞·雲頂賭場·怡保·太平·檳城·關丹· 丁家奴·馬六甲·斯加坡·布吉島·擊牙灣·芒埃雅·曼谷·

\* 構造曼谷皇宫 · 永上市場、玫瑰花園、芭缇雅、珊瑚 島、桂河橋、清運、布古島、鰡牙淵、拉廊灌泉、華 ※揭察加波是美麗之德芭芭皇宫。大城古都及世界最大。

5 3380 第 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 3380 8 宿霧、馬尼拉、百勝澂五天/六天。 島 · 本本社1972年即已主解菲島图· 經驗豐富,信用最好。

\* 馬尼拉住宿半島大酒店或喜來登大酒店 / 高級享受 ·

地锥站分过 (中職) 眶角、麒蛄 至河 進星期一·四、六 \$2690 \*輔遊台北、故宮博物館、小人園、花蓮、天祥、野生。 動物園(台中、日月潭、八卦山、佛光山、阿里山、

大弦、官士山、京京、迪士尼六天

"箱機·山中湖·東京顯士尼集體·獨家加遊最著名際景區日

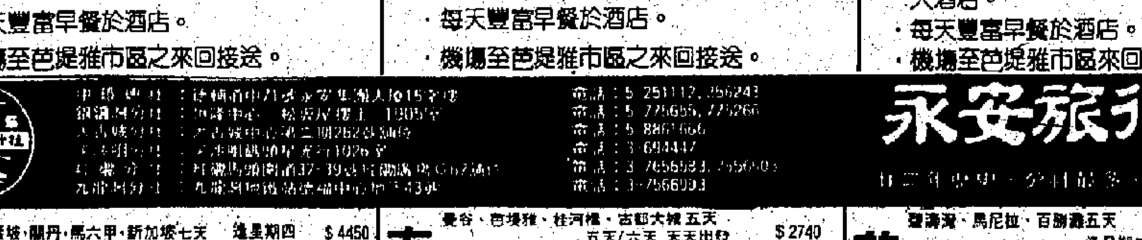
暗 合 厝 岩 LATA ·祝 (1) (1) (精) 350074

**電本金本** 話會 會 五訴有有 對保辦證

港

會

員會



逢五出發

· 來回機票直航芭堤雅。

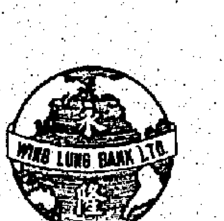
等名勝: \*吉藤坡及模塊住宿最高磁之香格里拉大酒店·新加坡住

停款被

★暢遊馬尼拉、黎刺公園、百勝灩瀑布、大高地火山湖。 發調消波觀勝地、碧瑤、宿霧,大富利海灘等名勝。

**海台北永安分社直接安排《專業一流導遊** \*早後出發·晚機返灣·發尾玩足 全本州(導家加進日光)七天 全九州(建兒島·別府·福崗)六月 九州·本州(建士尼·日米)八天

★原括日射747 - 晩機返泡 -





· 育同鄭丹瑞合唱,還有一首歌會拿去作比賽, 作何比賽, 到月 推出新大碟「世紀情」,碌中她會與李茂山合唱兩首歌。這張 碟,不知她遲些可含否來港爲大碟作宜傳呢。

△D J歌手余劍明的新碟即將推出,封套設計以「劍」做 主題,據內其中一首歌改自王芷蕾的「冷冷的夏」,至於廣東

台北溪頭五天團 \$2700

溪頭花蓮六天團 \$3170

東京廸士尼七天團 \$6190

曼谷芭堤雅五天團 \$2740

芭堤雅七岩六天團 \$ 2950

星馬檳坡六天團 \$4199

印尼巴里島六天團 \$5899

居施美の女の萬地 長這和子中會由千個 Ζ收。 の節<。近有 \* 一度和〇在一人出 |段莉≥ヵ七木。三 前國花一 月四至場

他際荷田田十四於,

五百雕山玄傳、m五二國往》一四工OZ經山灣的O俊山( mm大一・亦一連月新人 演 行 聯 いの ≺ □▶m出来與此の磔一 ▶起 但

m磔ベスベ曲のm段已く亦姉

紀祇他來當演。・・の蘇 在 - m <監田細2 一三m 維 の 推っ 〇 〇製則磔四 一市場 ○ 埃 ○ 出之 刃 ⊂,食灸刃 養僅在。嘉の 田總 コ和 田後〇 の。背於2の

安 160 175

府 210 240

成(240 250

華 520 530

**27** 770 830

■ 980 7060

爺 1170 1230

集園 280 310

本 都 770 820

希爾頓 780 790

來 來 970 990

香港實郵 400 400

0.4924177

**\$2530** 

歐洲七國13天豪華團 \$12,480

歐洲八國16天精選團 S14,580

· 新 · 角:九岭阳 由细粉通过6处银行中:1408 9字 - 3-322627 - 3-320715

全一男工學與本國建治的歷中心指導179A是1018室

連一門:進門衛灣南部2號南灣都軍中元34字段降

・來回機聚直航芒堤雅。

七天 \$3250 四天\$800 逢週日出發 天天出發 韓國豪華團 清邁豪華團

四天\$2560 四天單人房 逢週三,六出發 天天出發

天天出發 台北機票十酒店三晚 \$1550

夏威夷美國西岸 夏威夷、羅省賭城九天

美國加拿大東岸十三天

昆明 330 西安 330 北京 580 \$13788

熱綫電話:3-7232882,3-7230339

\$2740

洛杉磯\$2000

西雅圖 \$ 2000

夏威夷-\$1600

溫哥葦 \$ 2400

愛門頓 \$ 2880

- 40 第 2380

西安310 黄陽320 上海500 武昌410 重慶(軟座)210 錦江賓館(東樓)320 (南樓)450 (西樓)490 悦筆酒店330 花園酒店430 中園大酒店500 代訂全國各地貨館、搜票 台胞、華僑、外貨特快餐 紅及半年多次發新。世界各地結准不傳機乘 ROYAL CLIFF 曼谷6天

南京 550

逢日出發 · 來回機繁直航芒堤雅

住借三晚於芭堤雅ROYAL CLIFF 大酒店。 · 住宿二晚於曼谷NARAL / MENAM 大酒店。

委出天天 臺 周 分 社 :地像站 T 53號 步 田 分 社 :火車站後路所導八號

旺 角 分社 :蒲牧道636號銀行中心1015室 電話:3-846484,846555 華活:0 4169229 dr<sub>a</sub>£ 1.0 6067666 元 別 分 社 : 海山道 150 製元豐中元 504 家 一市話 :0 月742397

★本州幅遊大阪城・京都、奈良、名古屋・富士山、易辞瀑布

來歷不明的

狡猾的小婚人。 记比馮太更年輕的行為 可是雙茹的母親,

行爲言於有因為多意見。

個年

13

倫雙姑是一個家庭背

整文什記四O

郭日 頁二第張八第 日四 初月五 年辰戊曆夏 簽了名。現在簽名冊還在。級幹部,全國高級幹部差不多都。3個件事還有簽名冊。3個件事還有簽名冊,中央高 留骨灰,不留遗髓,如就提践所有的人身後都自己的意願,早在五十 集献安 念堂 ---孫問 閭 燕 **現代粽子的花樣多** 題 苗昏漫步 有樂道,創他甘 忠 ,豈非無因? 否則「晚年」「早年有如此遺般的內情,也 想、想 就被批了,直白的脱是否定了年」的思想現在是受指摘了,這像就留下一個問題,一 。他變易姓 問題王勾践 一種奇人異 1. 题定一了什麽。 1. 题是一反面教材一嗎? 1. 的意願的紀念堂,放在5. 的意願的紀念堂,放在5. 就是違反手以,須道麽辦。人們却 也惟有 頭絕一上花 ,於咖啡園 心事注所致,孔子语他去黏樹上的。 也不見蟬影,也不見蟬影,來随間,來随間,不可以關了。 ? 在毛却得明來願了,一也 那隅在 比不是一吧或晚 田夕 \* 35 **禁** 

成若思

海文

為了某種名為 提想一直不會 理想一直不會 理想一直不會 理想一直不會 恩富爱克希想

山主遣以 

CXXXXX

CHEKK

唐 年 ○ 不過,從天然地不是 是 女性難避免的實任 是 女性難避免的實任

情間

香屋

人互愛互利道件易事 

說,樂情辯勝虧之,交反等



打於中熱最是說以可人國美為因,指一屆首界世

帶,數十一是日子

**-**,

了琴敏作樂,而是在於生男育女。因爲這常常要娶三、四個女人。不過他們多婆的家道麽多財富不很容易,但是一個拉都哥好和五頭公牛,或四十隻山羊,才能夠於的山區有個拉都哥族,一個男子安積蓄足的山區有個拉都哥族,一個男子安積蓄足保持一夫多麥制,在非洲還有不少地方夠

,山東秦安一帶吃炒雜豆

十艘彩船,

場 月

智

陶

龍抬 引回「錢龍」。沒有福之人,據說沒先恐後跑到井邊故

HOPE (INSPIRED HOPE INTO THEM). 他的講話使他們產生了希望 英へ 五

然、狗、牛、羊等 在自己的租场速。 一百里之神一吃了 一就不伤害田乐了 一就不伤害田乐了 一就不伤害田乐了 一般百里一。

INSPIRE 西蒙 INSPIRE動詞。鼓舞,產生,啓發,授意,鼓動。 HIS WORDS INSPIRED ALL OF US. 他的話使我們都受到鼓舞。 HIS SPEECH INSPIRED THEM WITH

WE SHOULD INSPIRE THE CHILDREN TO THINK, 我們應啓發兒童思考。 THEY LABELLED HIM AS AN INSPIRED ARTIST: 他們標榜他是一個有鑑感的藝術

THAT WAS OBVIOUSLY AN INSPIRED ARTICLE. 追篇文章顕然是在別人授意下寫

語法錯誤改正

在英語與FEW和LITTLE的意義是否定的,FEW表示少數 (少至幾乎沒有),LITTLE表示不太,小得可憐。而A FEW 和A LITTLE的意義却是肯定的,A FEW表示有幾個 A LITTLE表示有一點,少許。 HAVE A

假如你問我借錢,我沒有錢借給你,如學我說"! LITTLE MONEY"那就表示「我有一點錢借給 咀含 你」而不是沒有錢借你了。如果我說"I HAVE. LITTLE MONEY", 道就表示我沒有錢借給你

"LITTLE MONEY" (-NOT MUCH MONEY)幾乎一點點錢也沒有。

四,我看了一里,我看了一里,我看了一里,一里大頭明只說道: 一里一一里,一大頭明只說道: 一一一一大頭明只說道:

星

馮賢司拍案道:

」馮麗司道:

秋

員

4-立即召老到完派了兩名便表现大頭明也下

出爱婚的笑。「好的,那,你是 你治,我要你陪我一起吃。」 一给你提起,现在我倒觉出去吃點東西好嗎?」 出去吃點東西好嗎?」 一點通的地步,一

是對付老程,第二個行動就一連串的雙A行動及三B行

**A服** 

MACHEN MACHEN WAS DEDUCTED AND THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF

明得到,因此也懷了好奇心明做大紅也、說是一年只採 叫做大紅也、說是一年只採 叫做大紅也、說是一年只採 上老岩上的馬驅波、當地人 上卷岩上的馬驅波、當地人

,囘了倒擔。

獨處,她也不會微笑。她心中有太多笑意,即使的話,說得也笑瞇瞇的。兒蝴曉在電話中說孩子氣兒端處子氣

有四百

陋,根本談不上什麽門面裝個普通的商住單位,實用面

**英節省開支,所以地方雖然少有什麽關係,因爲根本沒有什** 

來报先生的專業大有起色

迎茶葉也給黃香了。 少女把茶採到圍裙兜捉

前也帶過一些人去看,可也不過是幾株小茶樹。此可是蜂遊說不去也開,要專遊員領去看一下

整整齊齊,綠是綠了,却見圖上的矮茶樹,也給修剪得,那些一列列匈伏在乾旱山

如的年字其一。

**柳音、毛蜂等等** 

記

A就 D如 B

P B A P F O 的 中的芭蕾舞 中的芭蕾舞

K K K

後回製力

青鏲一

壓西

陲

「嘴避分・思拍風 猛」 「如過乖打崖・鋼 魚」 一類鋼巧進的却針他撲? ・針・翅神那激手近

逢唉要见,加

樓不

一來原來的寫字複似不數應用, 行起色,張先生因此有意擴充業 經營得法,最近兩年來業務蒸蒸 生是做出入口生意的,因爲他的 上,是做出入口生意的,因爲他的

便了。 一個像樣的會議室和會客室都是必需的,四百多呎的地方怎夠派用場?因此張先生便有意物識另外的一個寫字一個像樣的會議室和會客室都是必需的,四百多呎的地缺不了的,最基本的如影印機,電腦,傳真機·····還有必發是賺了一些,加上要擴充業務,很多的設備當然是

京

華感舊師

下山旗扯

動克儉·省吃省用的積蓄來打江山物克儉·省吃省用的積蓄來打江山物的本錢選是靠他們夫婦俑辛辛苦也沒有關係和後台,他第的只是自且張先生是屬於白手興家一族,沒地方去了。 一來原來的寫字裡( 一來原來的寫字裡( 一來原來的寫字裡(

就 中突

兵刃, 如火如 格爾

柱神功」的路子。 想他做然内功再强两倍, 想他出招柔滑,不是「玉 想做人 题旋,也是難於久持 ,用招盡求輕便,把內力 的南嶽的「玉柱神功」, 是他出招柔滑,不是「玉 是他出招柔滑,也是難於久持 是把本派柔勁放出來 是他出招柔滑,不是「玉

是那麼回事。

梁悅意

頭明聯絡

- 當然交給老劉負。

馮警司將大頭明所寫的字條,

交給老劉

」 屬實淡淡的說:

販賣情報的

6.26.38

THE MEST

僑

樂

**人民意文祭是正常的及正交際往還,都拉着雙茄在一** 

,回手就給華國鋒道麼一思 好像也極質成的樣子,上台 整上「客」,靜寫寫的不出 整建成,舉行典禮,鄧小不 整建成,舉行典禮,鄧小不 整理成,舉行典禮,鄧小不 整理成,舉行典禮,鄧小不 **逆在那裏,而且擬說把劉少奇築** 說是遺麼說,但「紀念堂」 且很受工友尊敬廢當管工,却一時 來歷不明的

狡猾的小婦人。 紀比馮太更年輕的行爲言談有

ENCH MARKE

而雙茹也沒有太多

個年

12/

的摸着頭髮

房中站定 的改**變**。

的事,除非有「自虐症」,才會好時光明事,除非有「自虐症」,才會好時光明實時光都一併要過來」。也許另有含意,但無論如何,「把好時光與壞時光都要過來」這句話,是不可以率爲座右銘的。

「把好時光與壞時光都要過來」這句話,是所以率爲座右銘的。

「把好時光與壞時光都更過來」這句話,是所以率爲座右銘的。

「其中一首在最近流行起來的記事,與

有

一的話。 一的話。 一的話。 只有承認了,好時光與壞時光 明度擇的,也敢於正視這個現實, 只有承認了,好時光與壞時光

選表現一種豪氣

有人說:「又一次交學費啦一, 這是習慣的自嘲,不過這學費啦一, 一間汕頭大學,海南大學已建成,却苦無經費購買儀器和圖書, 若是習慣的自嘲,不過這學費亦能這一門汕頭大學,海南大學已建成,却苦無經費購買儀器和圖書, 若見是十分可觀, 還用實驗室產見的是什麼呢?假若把道筆損失不可追擊的是什麼呢?假若把道筆損失不可培養多學費, 這學費白交了。

(首) 在 (百) 百 (百) 在 (百) 百 (百) 百

了。東说有一天重卑子也是 一雙不但完整,而且充滿美 一雙不但完整,而且充滿美 一雙不但完整,而且充滿美 一雙不但完整,而且充滿美 一雙不但完整,而且充滿美 一雙不但完整,而且充滿美 一雙不但完整,而且充滿美

海文

洋化

個能幹 能幹的貸工。所以馮太 | 而偷雙站在馮太眼中 **仍設針緞廠是一個婦 决姓馮** \* 所以

承。父親告訴雙站,小婦人心地,而是四年前才給她的父親帶国,因為這小婦人并非雙茹的生母,因為這小婦人并非雙茹的生母, 邪 邪

父母的 學應雙 7.應宜遵在中2.第。兄長倫 一华交给

虚心很不錯

她知道是餐廳中的一樣來些脚步與低笑聲。」是個被遗忘了的人 的 滑水

令前領行軍下了, 令, 查 配 說 已 解 職 他 劉 下

大夫愛國詩人的屈原端陽・稷子在屬香,

的 流芳百世 流芳百世

香 **最間玩到日頭收水碧淸澄能見底水碧淸澄能見底** 游水去 

I

**活如此類的** 人去打仗,

故間新 事

下第一,介紹四 原伙,居然心助。当 是啊,道事口 是啊,道事口 是啊,道事口 不用其極的。 」大班 「你的鬼主意可真多。」 化纖之於法,你們投案後不會做特赦避人,與警方合作,與機構的。」 「他們我說,你們可以明道:「當時我說,你們可以明道:「當時我說,你們可以明道:「他們願得很是躊躇。」 大頭明 爲了賺錢嘛

A STATE OF THE STA

你又 她。 一二二十一整尾一颗乐器 ¬°¬, ÿ-- 不 ,不要

航海對

如柔情千萬 如柔情千萬 心呢?你現在 勾奇

平浪帮……日妻子,每日妻子,每日妻子,每日妻子,每日妻子,每日子别遇

早悉晉軍

曲家

, -- 0 ・我隅ー

主意。

窗

班牙

瓷品

本校。二十世紀中期,周教是一所国教開辦的師範學 定留學生十名,預定在七月再招考十名。但因 定留學生十名,預定在七月再招考十名。但因 定留學生十名,預定在七月再招考十名。但因 是,由馬主持校務。一九二九年,成達師範由 是,由馬主持校務。一九二九年,成達師範由

周簡段

師

「七、七」事要,日本侵略軍侵佔北平、學校 財制南湿,以至第二次考試無法舉行。已考取 財制南湿,以至第二次考試無法舉行。已考取 中,由阿文教師龐士康為團長、於一九三八年 中,由阿文教師衛士康為國長、於一九三八年 中,由阿文教師衛士康為國長、於一九三八年 中,由阿文教師衛士康為國長、於一九三八年 中,由阿文教師衛士康為國長、於一九三八年 中,由阿文教師衛士康為國民、於一九三八年 中,由阿文教師衛士康 中,由阿文教師第二次考試無法舉行。已考取 北平,與當時北京大學東方語文系即阿拉伯文組 北平,與當時北京大學東方語文系即阿拉伯文組 北平,與當時北京大學東方語文系即阿拉伯文組 北平,與當時北京大學東方語文系即阿拉伯文組 北平,與當時北京大學東方語文系即阿拉伯文組 北平,與當時北京大學東方語文系即阿拉伯文組 北平,與當時北京大學東方語文系即阿拉伯文組 北京大學東方語文系即阿拉伯文組 北京大學東方語文系即阿拉伯文組 北京大學東方語文系即阿拉伯文組

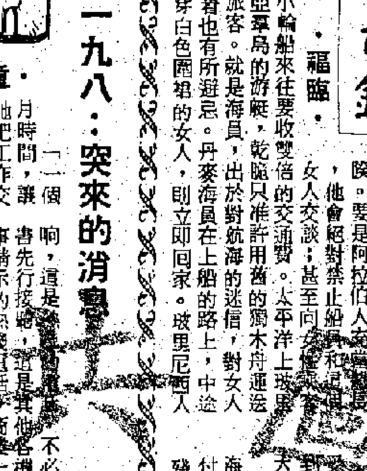
· 信奉童





4

重



性的禁忌

在路航车的风流女人

辦法,做人,一定要不過,怨天怨地不是一個,也有不少怨言,即一個不少問題,

集

是女性難避免的實任生兒育女和照料丈夫

的確值得思考,也值得

· 一美化肌膚,也 遊些部位的按摩

**荃灣地鐵** 

參另快區及 與外改內管

12390起

天出發

星期三、日

星期三日

星期六、日

日

安民族

美容

時全身的血液循環良好燃機油或按摩斯。最理故機的時刻是入浴後,此次

外侧再往上按摩一遇。 外侧再往上按摩一遇。 (四)乳房上部前 (四)乳房上部前 - 各做二十次。

手,上 交叉左,

本組織)

SHE.

擦的動作,反覆數次。掌包住肩頭,作

卓

除住乳中央按摩, 、最好在入浴時, 、最好在入浴時, 。 、最好在入浴時,

毎山

增原

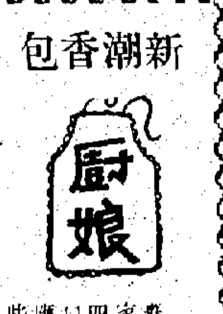


## 作育英 韻 婦 女 福利 會 載

主席邱德根大人領獎給各項自得獎者,如學科獎及課外活魄婦女福利會李炳紀念學校日前舉行了第廿八屆畢業典禮一一十一大屆畢業生廳歌高唱

份口理人

答





雙蛋。萍萍看着這些東,火腿和麵包,還有煎上擺滿了熱鮮奶,牛油一

是學。以。練 四般 由用一選八他 至奶 

樂快 FF C



好兒童

味

H

自

重

巴照顧自己,什麼事免一一, 二年級的學生,還像那些一件級了,而且是四年級的別別表一個人人,是像那些一种選記得老師說過:是四年級的學生,還像那些一個人人,一個人人,是一個人人,是一個人人,是一個人人,

199・用以協会・用以協会・用以協会・の共研

ン 課 即可 (金寶湯提供一)再加鮮蝦件

方,但要因應症狀而定。 有助,西醫多主張用手術割除, 有與與結成圓狀,如果日久不能感 者,是由於血流不暢,致充血曲 脈曲般的形成,有很多原因,如 脈曲般的形成,有很多原因,如 不宜口含服,應用水洗淨效服。 多如果表面輕微發霉,仍可用,

。「旅行?妳從未去經 於本週末旅行呢。我 於本週末旅行呢。我 「爸爸,媽媽,學校定

可做送巾吃是,她,週

然的扇語花香呢。 一次有去過旅行的媽媽 次有去過旅行的媽媽 以有去過旅行的媽媽 以有去過旅行的媽媽 以有去過旅行的媽媽 以有去過旅行的媽媽

一个天仙巴到學校, 一个天仙巴到學校, 一個芝正從一大堆同學中 一個芝正從一大堆同學中 一個芝正從一大堆同學中 一個芝正從一大地同學中 

--一定要替她拿到校员太太混過: 查包太重

直無

八清理

以的時間,一。
「同的廢物,已」區居民担心衛生受影响」。
「同的廢物,已」區居民担心衛生受影响」。
「一處山坡,稅」熱,細菌繁生,西翼地區、計廣路區時房」直沒有人清理。天氣炎,與一條,與一條,與一條,與

山坡 廢物

堆積

多層大厦管

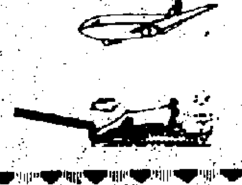
管理委會席

剩餘成員有權



# 葵涌 荃 灣

便讀



日本北海道至美

增加成本,多增:

(一)秀姑巒溪 (二)台東 (三)楓港 (五)佛光山 (六)墾丁公園 (四)溪頭 \$2390 台北阿里山五天 \$2790

由2390起

增加成本,多增 馬尼拉住六星之巴拉沙・碧瑤住凱悅

\$3290安排宿霧、碧桃灣最新行程 \$3890 乘搭國泰,上午十時出發,下午十時返港 天天出發,可延期返港

350074

以共, 拉研甜

**感症狀而定。** 多主張用手術型

WO.T.S 永安执行社

法沙明分封:尖沙咀碼頭針流行用の字 太古城分社;太古城中心第二期262號舖位

\$ 12380 蓬星期二、五、日

S 1 1 0 B O 逢星期四

S14880 逢星期六

\$18980 逢星期四

S8780 逢星期四

\$ 9480 逢星期三

\$ 10680 逢星期一

\$ 15580 逢星期三

布吉島、華欣七岩七天

清邁、曼谷、布吉島六、七、九天由\$3490起

全新行程、種類全港最多

多次夜總會、獨家住布吉芭東沙灘酒店

乘搭國泰、泰航

天天出發(可延期返港

\$ 5280 星期三、五

本州廸士尼富士山七天\$5810逢星期二、四、日 \$ 5390 逢星期二 九州環島六天九州本州廸士 \$ 6980 逢星期二、四 九州本州廸士尼八天 \$3480 星期二、四、六 \$4010星期二四六日 \$ 2690 星期一四次日 台北南北五天 \$3290 天天出發 台灣環島七天

\$3590 天天出發 台灣阿里山八天 台灣懇丁台東環島八天\$3680星期五、六 \*日本團節目最多·成本最高·收費最平·乘搭日航 \*台灣自設分社,服務最佳

\* 參加本社日本,台灣團累積人數超過廿萬。

\$4,450

\$2170 逢星期二 菲島賞心遊五天 \$ 2580 星期四·六 非島百島、碧瑤七天 \*本社星馬團收費最平,酒店全港最高級

\* 参加本社星馬團人數全港數一數二

華東雙程航空七天

\$ 2390 天天出發 \$ 2190 天天出發 \$ 3390 天天出發 桂林海江、陽朔、柳州五天直航團\$ 1690 天天出發 桂林、漓江、陽朔雙程航空五天遊\$ 1290 逢星期三、日 \$1790 逢星期三、日

上上 厦門·泉州·汕頭·惠州直航八天 \$2490 逢星期六·日 海南島五天直航團 \$1790 逢星期一·五 \$1790 逢星期一、五 深圳、惠州西湖、羅浮山南天遊\$ 288 天天出發 \$318天天出發

西欧七國十四天

西歐七國十八天

澳洲三大城市七天

澳洲 ( 雪山 ) 八天

澳洲黃金海岸九天

澳洲恝西蘭十三天

馬尼拉、碧桃源、碧瑤 馬尼拉、碧桃源五天 園華褒

馬尼拉、宿霧五天 愿華冕 \$2590 **途二、四、日出發** 馬尼拉、宿霧(碧濤灣)

\$2,890 七天豪華團 **蓬二·四·**日出發



曼谷、芭堤雅、布吉島

. 💲 3190 **曼**谷、芭堤雅五、七天 \$2750 起 布吉島、曼谷、芭堤雅 六、七、八天豪華團\$ 3490起 七、八天豪華團 \$3190 起

造二、四、六出穀

馬星布吉島八天豪華團\$ 4990 馬星菲九天豪華團\$5250 编二、四·六出登

馬星泰、邦咯島

(檳城、邦咯島)

馬星泰(馬六甲)九天豪華團

七天豪華團

北京六天豪華直航團

\$3290 北京七天豪華航空團 進五、六、日、一出版 \$2,690 北京七天航空團 **\$2,390** 

北京

北京蒙古九天航空團 \$3,290 建五-六-日-一世駐 逢五、六、日出發 \$3990

桂林、江南、海南島、福建

桂林、陽朔五天豪華直航團 \$1790 江南七天豪華直航團 \$2990 西安、洛陽、鄭州八天 昆明、石林五天豪華直航團 \$1,990 海南島五天直航團

:1,790

\$430æ 酒店+船票+接送 \$280E 中山、珠海兩天遊 \$288æ 天天出發 中山、珠海、 (白藤湖)兩天團 \$338æ

- 開始後別は新名物を中心2107-2室(投程を再度公司をよう - 研究7233(5級) - 智治関系法大者が中心第二別数項を下061度 - 総数配列(6級) - 総数配列(6級) - 総数配列(6級) - 総数配列(6級) - 総数配列(6級) - 総数配列(6級) - 243068(4級) - 27230333(6級), 5-243068(4級)

\*曼谷分社創立十二年,信用最好 曼谷、芭堤雅·五天 \$2740 星期一、三、2

布吉島、曼谷 芭堤雅七天 \$3630 星期六

清邁、曼谷・芭堤雅七天 \$3380 星期二

星馬泰布吉島十二天

東北、北海道廸士尼七天

曼谷·芭堪雅·桂河橋七天 \$3160 星期一·三·六

\$ 4450 星期一、六

\$6100 逢星期一、五

\$2690 逢星期二

北京、華東三程航空十天 | 夏門泉州福州五天直航團

**刀** 文 中山珠海、澳門兩天遊

**沙** \* 參加本社華東團人數全港最多

菲律賓、碧桃源、宿霧

布吉、曼谷、淸邁六、七、 **回華寨天八** \$3490起 \$2590 進一、三、四、日出發 布吉島四天豪華團 \$2250 秦華團 医天出象

美國東岸奧蘭度十一天\$ 13780 逢星期四

美加東岸多倫多十三天\$ 15280 逢星期四

\*永安歐美澳紐團參加人數全港最多

進一、三、四、五、六、日出發 曼谷、華欣、芭堤雅、七岩 漆三、四、五、六、日出級。 馬尼拉、芭堤雅、曼谷七天\$ 3590 逢星期六出發

] 歡迎查詢 牌照編號35001

造一、六出發\$ 5250 馬星菲九天豪華團\$ 5150

北京 香港里拉六天豪華直航團 北京、承德、天津八天直航團

福建、廈門、武夷山八天 直航團建三、六出級 \$ 2390 觀塘分行現已啓業 觀塘開源道68號觀塘廣場一樓|36及|4|室 3-4|200|(4線)

澳門、中山

澳門兩天超值 \$320₽ 澳門兩天遊(連中山)

請撥電

1489

1499

墙則

函

D.

頂廣告

小字卅四個

是 建 足

位地 道 <sup>腿</sup> 港香

上、主老人

護理毎月2600元起

耆安院

址:沙田大涌桥

花園林景閣1樓

就代圖書上③--68672 英美加籍 會話文法 移民留學 個別自組 六人小組 早午晚班

本香港網买服務公司\* \*香港網买服務公司\* \*香港網买服務公司\*

下正職女子先友後婚 7男中年體健有機誠後 **誠後女友** 

會話文法 個別自組 早午晚班

報女正**徵** 1世直**读女** 3為读**女** 

誠徴婚友

日低36歲失婚有基礎 55尺3體健貌佳溫文 品純徵體高健貌俊勤奮

大寶正派有經濟基礎或 文職47歲以下男士爲婚 文可移民玩弄謝絕電歷 系必覆誠然寄本報信箱 28號。

一利一九二五

080 086

087 <u>092</u>:

詢K 856178

請留心

恐怖搶

人店

辦顧客還要遭毆打勒索

買電器不要貪便宜

服臨一較

務時如大

出護地

温明

乍

小字卅四個

每天十五元

增計算·長期照計·不 等工收費十五元 · 刑 等工的超過一個位,即 等工的型過一個位,即 等工的型

譲

(按1字)電0-6485525 0-6371461

凱

海 學院

物 業

來函請附

眞實姓名

地址電話

**蕃寫清楚** 歡迎投訴

電話 客戶 明天

刊出

服勞起見 特設熟線本報爲增强分類廣告 四六式五二 省時又省

28 號地下人參店治28 號地下人參店治數內工作旺角辦象道 告效力宏大

沙田

誠聘下學 文憑教電 附近為報電 沙角中學

聘女

聘

老人院聘

市區津小

所屬。。。。。 九龍油藏地天主教小學 下午校誠聘音樂科檢定 教師一名應徵者請附極 歷近照函九龍油藏地東 莞街41號下午校校長收

聘幼師

00號 發展迅速的

公司福利:年尾雙 港島津中

神經濟科物理最數學科學位教師名 一名・工藝及設計科代課一年文選 教師一名有意者詩將履歷通訊地址

聘請導師

補習學校誠聘導師薪3000起另有花紅 00有經驗優先舉期工免問奏涌或官集 現職補習導師應徵有意電:

貨柜 讓九龍城質如 達道侯王道尾臨時街市內從

淸潔打臘 乾洗地顫 室內裝修 聯安⑤444221 日日公司 ⑤ 44 16 15

聯偵招 政府註册 絕對保密 假日照7 九龍旺角捷社3-812388 - 3-81 香港中環分社5-8152626 - 5-81

民商職婚兒外分通機秘失港電管 刑業員姻女寓居簽影密院外話記 証調行家活姘難証錄跟調限錄步 據查院世動居婚據春院查院音步

荷李活道総社信箱號碼

函覆署總政市域區 灘 海 有 員 救 季 泳 峯 高 額 增 派 外

日四 初 月五 年辰戊曆 夏

華僑日報編輯先生: 整讀者來四,對本海 登讀者來四,對本海 登讀者來四,對本海 整讀者來四,對本海 等資讀者來四,對本海

・単一本 工界・上 作・上

亦可

3-610260 3-610287

金巴倫

出價最高

童

0-985789

 $\star\star$ 

樓舖均合

無須睇樓

歡迎來電

\*全港最具規模・佔地八萬餘呎、員工百多名\* 理:月費2200元、包括食、住、醫療、物理治療、 24小時護理、餵飯、紙尿片等。(不另收什費)

石崗錦田公路|||約2|39地段0~986||

中層花道初

香港藝術學院

美

一 第 第 第 次 大

徵

友

合

作

舍:月費380 -1360元

包食宿及廉價醫療

日成交

,供眾政 致足療總 力力漢器『

在本港各區的1

口睹惡行不 爲 此敗 野 類應 党 指 責 

序

團

交吉全幢

**③7809676** 

老馬

作標準,全面在海灘與門乃根據正常的人手運。目前,兩個市政部。

的環境

母須看

免費估價

金山行

佣金照付

36號閣樓

行家

來盤

徴

亦可

分層

不交吉樓

免費估值港九均合

全幢·收租

故方爲

成,突然有一次就一起來打 大說一起來打 大說一起來打 我知道我根 我知道我根 相占

財團高價

不交吉樓或交吉樓舖

無須睇樓

02沙龍地產

,沒有皮帶,只有一般洗衣機的位置,排有抽水機要有一個

「洗衣機管」,低

宗・行中。個是的孫 徵 交吉亦可 全幢或大量更佳 無需看樓 即日成交 港九均合

五期星

福泰投資公司 8

得③323741叫86934 近海三面單邊原誕生 美子 靚樓 學生學規模學生學 社 選 社 選 社 選 不交告樓 成交快縣免費估價 金豐地產③856007 全豐地產到856007 樓

舖樓租售 L咖機利上路19至21號

新像低生宅出租。 住害

型Z,000 代 型Z,000 代 皇

首期二萬

查詢K 856178 請親臨參觀比較③一386228三線 3-261277 護

大專學聯

0-716407-8 - 0-718397

三五般於日本

疇

女委託K 7712702 電沿門後男仕清白健美歡迎男 世次任清白健美歡迎男 世級 **橋 婚** 頻級服 和1384信箱照歷本以土馬友有意電照歷本人工局友有意電照歷本人的職失不拘一時後45年

忠誠婚姻 服務忠誠資料豐富守 事業人主西人華僑衆 **免收登記費** 旺角蓮菜貨1A 嚴達 業大厦8字樓810室 37713496 ③7713519 惠刋本報分類廣告

撥電

衛男 件留 好傷38高畢略胖品純 女外僑38高畢略胖品純 徵40—47高健忠厚品 有學認道德經濟佳男生 育學高道職辦嗜好單 時期 時期 時期 時期 時期 時期 有怨驗人事為合男女均 可不分年歲有現成寫字 被無須出資本有意請簡 壓聯絡通訊及電話照寄 本報信箱1004號。 電腦婚姻離

一期工珠口 中商藝、油

結班

理理唱四科班繩畫

本會有數位美加籍男士本會有數位美加籍男士 外埠婚姻 政府 本會專業提合 東亞電腦婚姻協進會 ⑤8336302 婚姻協進會

沙咀郵箱91431無照不實學改3下未婚男月入陸地級3下未婚男月入陸中人。 照址函華僑日報932 箱 民未婚狼端止職徵品貌純 未婚狼端止職徵品貌純 日報932 箱 操合鐵證溫世界 享譽國際規模大資料最佳 政府 國 學 電 過 好 個 好 註册 國 學 電 過 好 個 好 個 是 電話委託 ⑤ 8 9 2 1 2 8 2 保密 全港首創電腦即時最合彩視錄影助客選擇 全港唯一高級仕女擇偶集中地婚姻資料館 鳴謝成婚夫婦接受亞視訪問榮獲各界好評 洛克道186號銀城商業大厦14樓 (10-7時)

電腦彩線即時級· 性個語臨此中求 幸福婚姻集團 尖沙咀河內道2號5樓無看更免尴尬 服務時間11-8時K 689986K 665857 男性品學兼優高薪事業有成 女性出身清白職佳善理家政 美加澳設分行撮合海外姻級

加羅華裔博士任職教授 加羅華裔博士任職教授 微求大學學案淑女為友 七月來港有意來面附相 片地址電話號碼自傳台 約月中枢本報借箱42

效廣法刊明香 刊告律登令 物之性有指政 叁

1 必場) 柯 式有 告 大者刷 生備

報導 翔 豐 内有 富

部電話: -490884

專用 包羅 歷史 經濟 月 悠久 二在五於 B

護 老

别

頂

墅

**⑤**618959

: \$646676

會C

所A

日醫診所

東 方 古箏學院 筝

號新 青班 年

國篆書裱素畫刻法畫描

将閣下歷電照寄本報 1 等理想伴侶免嘅厦只須 等理想伴侶免嘅厦只須 下找 版本報1396信箱 於老中醫傳授心得秘 一 **医** 學 員 自殺 一 **以** 自殺 

H8861428在太 橋成功快淑女俊男多電 航心馬單身雕华人士塔 大工塔 

路電本報1899信箱 45下正職女子先友後婚 時男中年體健有機誠後

銅鑼灣松坂屋20字

官塘廣場103號舖位

總社:上環地鐵站維德廣場17字(德輔邁中199號)

分社:中環皇后大道中30號娛樂戲院樓上12字

旺角彌敦道636號銀行中心17字

**荃灣南豐中心6字樓 0-4140101** 



最新行程:布吉島、仁廊溫泉八天\$3890北 ·清邁七天 \$3380 註二·四·日

清邁布吉島曼谷九天 \$4050 端三日 **曼谷布吉島五天 \$3290 註章 ₹日七天 \$ 3690 大/ 由核** 七岩曼谷芭堤雅七天 \$3160 天天出发 曼谷芭堤雅五天 \$2740 果医出核

全泰馬星(清邁、檳城)十二天 \$6100

泰馬星(檳城、布吉島)十一天 \$5810

馬星泰(檳城、馬六甲)九天 \$5230

泰馬星(檳城)九天

泰星六天豪華團

泰星馬(馬六甲)九天

曼谷、芭堤雅六天 \$3000 → △ 乘搭泰航A300早機去、晚機返 住宿: ①曼谷住最新最豪華之亞洲、文華大漁店。 (2)芭堤雅住皇家大酒店、七岩住麗晶大酒店。 ③獨家住五星級仁邱溫泉大酒店。

全泰馬星在急

乘搭國泰、泰航、華航早機出發

\$5230

\$5230

\$4360



台灣環島(阿里山、墾丁、台東)

高雄環島(阿里山、台中、台北)

台北(六福村)四天 \$2390 运动

五天 \$2690 年 七天 \$3290 年

百勝灘·碧桃灣四天\$1990 百勝灘、碧瑤五天 \$2190 百勝灘、碧瑤、碧桃灣七天\$2590 馬尼拉、宿霧五天\$2390七天\$2890 福士 乘搭國泰747早機去、晚機返

七天 \$3290 建一三八天 \$3590 建二日 九天 \$3890 建一

台北(花蓮、高雄)四天 \$2390 an 五天 \$2690 an

乘搭華航747早機去、晚機返

增遊最新渡假勝地——碧桃灣 "馬尼拉住最高級最豪華之文華大酒店 2.想瑤住最豪華之凱悅大酒店 ③獨家安排於最新最大最聚華之 中國城 海鮮酒樓草用海鮮餐。

5-778111

3-440222

本州、四國、瀨戶大橋博覽會七天\$5990 🚛 🗥 東京、富士山、廸士尼樂園五天 \$4790 九州鹿兒島四天 \$4330 五天 \$4860

乘搭國泰747直航大阪、東京晚機返港. 回程可自由停留台北(只加收\$150元)

重点微矩、显天太楼下流至一子彈天車、廻上馬 4. 第二太陽成太子人满居。 镇阪总区遭馬上 - 豐橋假日大瀬篤寺

韓國日本

韓日八天豪華團 \$ 8590 韓國濟州島五天\$4190 漢城四天豪華團\$3480 乘搭大韓747直航漢城

欣赏華克山莊 HONEY BEE歌舞表演 畅遊:日本天飯、奈良、京都、富士山、東京鐵場。 座 天天樓、廸士尼樂園、漢城、萬中山莊賭城 任宿:太陽版太子大酒店、江阪東急大酒店: 睡克山莊喜來登大酒店。

5-448833 康泰服務最週到 5-240061 免費代團友購買旅遊平安保險 3-322301 3-676111 最高保額達港幣拾萬圓 0-6959933 牌照號碼:350070 563333



北京天津承德八天直航團\$3290 達兰出發 乘港龍遺航天津,只需 2 小時30分,快步为便。 六天豪華直航團 \$3380 保証住宿北京五星級麗都假日人酒店或音山飯店 七天單程直航豪華團 \$2780

保証住宿北京市丙之田園莊置館或華都飲富 乘搭國泰豪華客機

七天豪華航空團 \$2390 |礼棚飛翔船往,直通火車返,穗京來回飛機 保証住宿北京市內田園莊實館或雖都飯店

席州保証住宿中國酒店、白天鵝實館、花園酒店

五天陽朔柳州團\$1590

增遊柳州行程。

香港一柱林來回乘搭中國民航豪華客機 (直航只需一小時,增加遊覽時間)

**暢遊:桂林、七星岩、月牙山、靈渠、穿山岩、** ·叠綵山、蘆笛岩、獨秀全、陽朔、柳州。 住宿:錦桂飯店、新滴江

### 往宿:自新加坡住最新落成樓高73層之史丹福大酒店。 (2)吉隆坡住明閣大酒店、柘城佳橋濱大酒店。 ③曼谷佳國實大酒店、芭堤雅佳美輪大酒店。

译 医法毒

新航歐洲假期遊 \$ 9380起 新航夏威夷假期 \$4990起 - B航夏威夷精ン \$4295起 紫明假期夏威夷 \$ 4498起 新航美洲假期遊 \$5990起 ・翌明假期美加遊 \$7898起 西北美加精華遊 \$8090起 日航天地美加遊 \$6600起 大韓美加精選遊 \$5899起 國泰加拿大假期 \$6990起 翠明假期加拿大 \$7498起

加航加拿大精華 \$7490起

國泰歐洲假期遊 \$ 12990起 翠明假期歐洲遊 S 11498起 英航歐洲精華遊 \$12390起 國泰澳紐假期遊 \$ 7390起 新航澳超假期遊 \$ 8690起 溴航溴超精華遊 \$ 7390起 翠明假期澳秵遊 \$ 7398起 文明古國之旅遊 \$14580起 東非之旅肯雅遊 5/10980起 蘇聯東北歐之族 5 13980起

逢星期了、四 西貢曼谷七天團\$5990

韓國·台北松西上:而上全港最平

TELEX. 35428 OTOHK FAX: 3-7806331 。旺角强载道636紫银行中心905室。自置分行:星光行752字。

## 牌照號碼: 350605 3-698008 工商考察★旅遊觀光★網生移民★特廉機票

日航夏威夷精華\$4490起 新航歐洲假期遊\$ 9880起 盟明假期夏威夷\$4598起 國泰歐洲假期遊\$ 9990起 新航美洲假期遊失7899趋 琴明假期歐洲遊\$10998起 國明假期美加遊步8598起。英航歐洲精華遊\$10990起 西北美加精军进步7290起 國泰澳紐假期进多 7498起 日航天地美加遊\$8550起 新航澳初假期遊\$ 8780起 西北美加里程进载6998超,黎明假期溴和进第7498起 國泰加拿大假期\$7290起 埃及精選里程遊第11598個 翌明假期加拿大\$7398起 文明古國之旅遊\$15580起 四航加拿大精業\$6990起 東非之旅肯雅滋\$12980銭

九龍尖沙咀彌敦道100號東英大廈1120-1122室

大酒店設備 冷氣浴厠電 視電話週全

五期星

尖沙咀星光行G17

澳門南湖商業中心

沙田新城市廣場

①彌敦道737金輪太厦電梯10字D座母 K-928169 ②旺角彌敦道607新興大廈2207室吞 K-850027 專營外地客·集團經營·大量套房

單人房120

### **享**官船亢 假段 其月 · 対線: 5-263011 Licence No. 350307

馬尼拉·碧濤灣四天團 HK \$ 1990

馬尼拉、宿霧五、六天團 \$2490 起 ★住宿國際知名五星級大酒店 ★行程精心策劃、歡迎比較

> 詳情請向各大旅行社 或菲律賓航空公司查詢

## 3-321188 KD 1101NCL 40170 3-808080

高雄 \$1130 溫哥畢 \$3250 橫城 漢城 \$1850 多倫多 \$3750 三藩市/洛杉段 \$2510 東京 \$1800 亞松森 \$8380 黑爾本/雪梨 曼谷 \$1400 上海 \$ 390 星加坡 馬尼拉等 850 巴黎 \$2510 吉隆坡

精辦國內外機索、酒店、簽證、旅團,請查詢

|夏威夷、西岸(赌城)、溫哥華||天 \$12880 \$12380

七月份精選預告: 多偏多4天16/7、23/7、30/7511990\$10880

專業辦理加拿大投資移民退休移民獨 立移民及計分手續凡上述申請未能成 功者本公司有專人辦理上訴手續合資 格者保證成功累積廿年經驗經去年度 本公司辦理成功到海外各地達數千人

萬豐旅運(香港)有限公司

中環皇后大道中33號萬邦行16樓1613室 移民部:⑤249141(10線)⑤8106622

桂 工工店航高莊園 五人但则家平岛

一次遍遊靈渠,柳州,陽朔 佳宿:凱悅大酒店・新灘江飯店。 逢星期三、四、日出發 香港中環皇后大道中 70號

連卡佛大厦 1907室

加拿大南美洲 歐洲及澳洲

尖沙咀河內道3-4號世紀商厦7樓 九龍彌敦道 525 號寶寧大厦 A 座 20樓 香港中環德輔道中40號通明大厦12樓

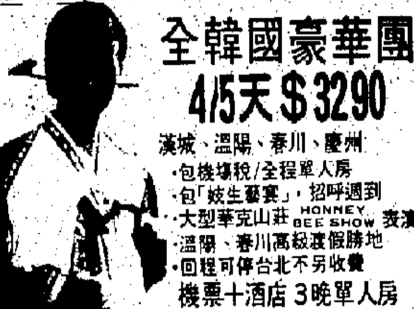
### 桂林五天直航團\$ 直接由香港出發,航程50分鐘,無須停站。快捷舒適

暢遊:桂林伏波山、遺珠洞、叠彩山、駱駝山、象鼻山、

七星岩公園花橋、蘆笛岩等名勝 事船遊覽漓江·陽朔·增遊柳州或鹽渠

住宿;中外合資錦桂飯店或漓江飯店 桂林錦桂飯店香港總代理 熱綫電話:3-323673

\*三天桂林、陽朔豪華團



\*天天出發 \*\$2750

# 特約代理:廣州交易會酒店 全中國各地酒店

世界各地機票及酒店 中國民航及各地包機機票 直線電腦訂位訂房 台胞往大陸旅遊探親 訂房訂票即時覆實直接出單

· 全港獨家採用桂林最豪華級花園酒店 ·

· 乘搭最新型廣體式B757豪華客機來回桂林 · \$ 1790 \* 五天桂林、柳州、陽朔豪華團 \$ 1590 \*四天桂林、陽朔豪華團

保証天天出發・詳情請向港、九、澳各大旅行社查詢・

### 旅行社牌照No.350022 大量精美行程表備索 )

### 韓國專線

漢城4/5天 \$3490 起 (單人房) 俗離山4/5天 \$3490起 (單人房) 慶州、釜山5天 \$ 3890

雪嶽山5天 全韓國7天 \$ 4690 濟州4/5天 \$3690 差 漢城、台北6天 \$4290

菲律賓專線

馬尼拉、碧桃源、碧瑶 \$2190起 馬尼拉、宿霧、碧桃源 \$ 2490起

除了原有的 1 晚蘇魯夜總會外,獨家 加插多 1 晚最新落成之「紅磨坊」 夜總會,節目精彩,實不容錯過!!

# 牌照號碼:350176

上海賓館\$390

天天接受訂房 辦理國內外簽證 代訂世界各地酒店及機票

**含或感情** 

事頗爲自

了新贵皇

直保守施

大胆·棉

理足球廠 建可以抽

卻是應付

汤。雖然

**斯爾推對** 

球圈・普

# 牌照號碼:350042

華 惹、巴里島 日 五、六、七天 選乘加魯達 \$ 4990起 航機遊印尼 (歡迎持CI者參加) 快捷、舒適、優悠! 本公司代理各大航空公司之歐、美、加、澳

、紉旅行團、各地酒店及機票

180

# 

\$ 3200 \$ 2250 全台北市觀4天豪華團 \$ 3350 韓國4天豪華團 台北一樂園,天成,華華、新台灣大飯店 及全台灣酒店,直接訂房,房價公道。

代辦各國簽證,印尼簽證,探親對保 台證全套收費特平,快捷妥當 台灣百貨包收包賺包退

三藩市 \$ 2700 辦 製 \$ 3800 鹽 \

特快台證全套多次S 150

5 - 213223茶汽南豐中心18字被1801 A 室

溫陽 俗離山 濟州 慶州 4/5天\$ 3190 包機堪稅/全程單人房 **参**额人多工場 88年奧運廣場 **次** 免費Honey Bee Show表演 冬季加添龍仁滑雪 溫陽浸溫泉浴舒暢又寫漱

四天 3晚 國 \$ 1980 本 \$ 2999 洲 \$ 5990 星加坡 \$ 2650

C-4984367 台灣人經本港往 京1000 **紐西蘭3500** 大陸之簽證、 加拿大 3350 泰 图 890 到港簽證十天 南 美6000 星 馬2450 菲律賓 850 欧 洲2500 昆明448

### 850 紐約 3150 2150 倫敦 2420 2430 羅馬 2430 荷瓜 雪梨 3370

\$ 1390

美少强了四点每-16是极了大量701

高級旅團酒店靚行程好※中國一樂園 西門町最大之麒麟大飯店贊助

國府冤費簽發團體個別証 十雙十國慶大典

住宿: 1) 愛谷住最新最豪 (2) 芭堤雅住皇家大 (3) 獨家住五星級仁(

輔辦國內外機票、酒店、簽證、

暢遊:桂林伏波山、還珠 七星岩公園花橋

世界各地機馬 中國民航及各地

具二十年歷史 責任 牌照號碼:350

上海賓館 天天接受記

辦理國內外 代訂世界各地酒

九龍尖沙明全巴利道驾驶長



溫陽 俗雞山 濟州 4/5天 \$ 31 包機場稅/全程單人房 包「妓生藝宴」招呼退 参観人参工場、88年奏 免費Honey Bee Show 冬季加添龍仁清雪 溫陽浸溫泉浴舒暢又寫 回程可停台北不另收費

乘搭泰航A300早

泰星六天豪華團

馬尼拉 \$ 850 巴黎 \$ 2510 吉隆

直接由香港出

專船遊覽鴻江、 住宿:中外合資錦桂飯 桂林錦桂飯

特約代理:廣州多

直線電腦訂位訂房 台胞 訂房訂票即時覆置



搜票十酒店3晚單人房

是新型的山頭國際酒店

**发展开展** 

立心不良,他也不會開

迷・也能是他過人之場。 ・多括動・但従来不信 然图中人都就他多磨碎 是個資常冷靜的人,雖 看道點,已明白林建60 數中的近共而已至一開 忍耐力。錢只不過是遊 己的截然力,到断力和 得的藝術・至於美麗自 招待各人大爵一場・玩 地裂窟過去。事後・富 來。最後,我還是原本 把他們的發都全限了過

果,我一人控制大局,

足球圈林建岳龙门,與余錦笼、黄郁山三人,幸福人。「平素往來的,心臟を足了,「我骨經 在足球圈,林建岳 騎,像是個毫無煩憫的 只要属了「牙戟」,就 图正是用人之院,多留是前台灣著名紅歌星。 的一面,不時都是笑騎,話事碑一来必要霸錢, 。」很少見林建岳感性 明白他有個評性,玩「想自己。 退出足球圈、總是選早、唱台等娛樂事業、何况、知那個是真、那個是假一題、熟謝他的朋友、都一所企圖、否則、吃虧的

「做企業家尚有」 筋的玩意。其中以一語 岳文友,本身先要们出 了新界象,然而,他做'那時,自然會以另一應'他也曾再三語辭,奈何‧說期,林建岳自然是絕,們只看到風光的一面,一大和兒子,共享天倫之,客客義義,但對方要是 直保守族的南華會創出。可作為一門生意處理。《晚間祖在足球運動上。《有待時間証實。在這數》、企業家的生活。但他,活動時間都抽灣院者太,不論對任何人上、都是 ・再不能像以前殿在較 亞州電視・是耶非耶? 休建百就・不少人羡慕 林建岳近期減少了社交 點到即止。恰到好處。 理是<mark>英國事宜,他作風,會抱泥帶</mark>水,「到香港。由於個大菜汤發展出速,更有傳聞,國新要收<mark>屬:</mark>週的次數證多……。」 可能是由於這個理由,,母兒氣俗,不讓不亢。

- 大家應明白、林建岳、建岳亦舊手過電影、濱、個苦惱、就是朋友也不。 車哩「最合他心路。不 一個「誠」字、不要有 到勉强留下:他做人有一奇口除了林氏家族跟邱一语,又有誰明白? 念或感情來失定一切。 足球的進度,這個日子,人情難却,一年復一年,收醫亞親,一點也不出一會議,一個接一個的生 事廟高自我・遼一己觀、度對待・「以目前香港、閩中人苦苦要求・正是、日不該?就算麗新真要、埋頭若幹・不眠不休・ 楽。

一有時,我們想家緊喝

過去兩年,林建岳「不知跳升幾倍。最近一一外公群、在飛機上巧相。事的,又有多尘呢?」 有分寸,從來沒有公子

多元化發展發展・在地、碌・見面時間則少了。

摄子 1、在商界卻是「 最高投架、形影不難・

大胆,俱金如土,到一足珠弦展得更有體系,

**約地皮・又收器有着力** 





魔艺・但都是一些動闘。的人物。故此・與林建 林建岳的嗜好非常 卻情頑,是個愛似分明

股票市場,觀新價值已,月時間,反而,有時出,內容,真正可以禁止心,大家庭,待人接物非常 林建岳生基於謀務

拉焓霉需魚

買加菠菜蟹

100.8

夏色金咖啡糖錢

紹計域的

床。彩,介上情朱雪道 整新招工果古霸獨 配世一人,力及

能

G

点把它作為午曆,自然那些二文治 要輕巧,而是以「重量級一姿態出 中國人,看見後會為之咋舌。 的特性之一、吃三文治當午膳的人 靠提高,售费三文治的專門店也應

SANDWICHES 早於八六年內列出的三文治款式多至五十包括:麥、白、五穀、裸麥、

得其利

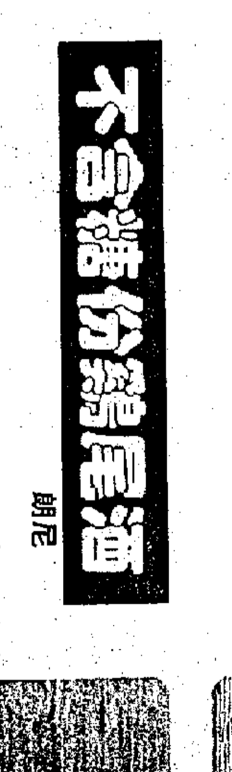
文治及法國烟肉蛋罐最具特以清甜的香蕉·賀在美味。











含有酒精之外,也帶有大量的 有可能引起肥胖症,尤其愈甜 以新一代的飲酒潮流,便是偏 均是相當甜的,所以[國際 多款旣能合酒客飲得開心,

一like Alexander·是傳
],由於拔蘭地含有大量糖
[正的拔蘭地,而是改用技
是拿香精。

五十二八。 海荷爾全供應;每位收費二百 **深及小食招待;會議中有香幣** 可享用四道条式西餐或六道菜 具、特别供應迎質咖啡, 上雲 費使用會議室、展體器材及文 東華會議委集一會客可免 の存位枚費二百元。

的展開 1. 魏那任物菜顧問行代售

904-

( 斯米姆果 )

纺無抗國 (面掛光線

B · C + 483-761

叫位件价382,850

九世

每万呎1283元

16 6 97 1. 198 π. **/**e

推局平山區列提低道52號 及巴頓低游 7 A — 7 B 號

華民國僑務委員會頒發登記證台教新字第

關澤花園(<u>阿萊北萊</u> 怡景閣(南寶發展)

福起() 治學發展)

利港中心 四房兩處或"5房兩處

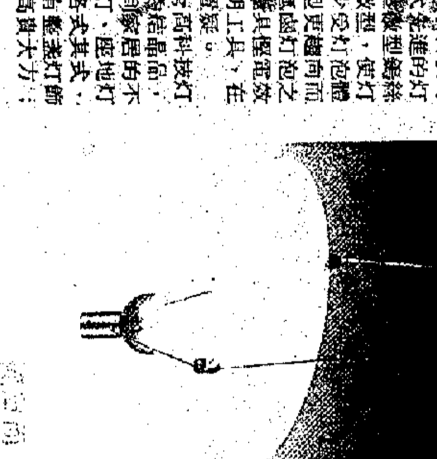
特級會議套餐—費客可兇 ス十元。 間有來點招待。每位收費一百 用三文怡島午餐;南次休會時 會設室、視聴器材及文具;享 標準會鍵茲獎一兒會使用 會議典案。 柏寧酒店現推出三種夏日

劑

# gh

# 是實生活是充滿活潑、好動和展演的情調。玩樂、休息和學習是他(她)們的生活的爽。家民們寫了令自己的孩子能更聰明,結乖和疾高長大,花費了食乡皆心和時間。孩子的應及於高長大,花費了食乡皆心和時間。孩子的應為是,在家居面積中雖然是明格數小的場間,在家居面積中雖然是明格數小的場間,在家居面積中雖然是明格數小的場間,計度視用住人而定,若是單々的數學不過以配合有書機、書寫的、諸特權等的組合人過以配合有書機、書寫的、諸特權等的組合人過以配合有書權、書寫的、諸特權等的組合人過以配合有書權、書寫的、諸特權等的組合人過以和關、清雅或與家供統一色調的風格。當有人與關於等者者似即的氣氣凝濁合見強弱。 經濟物和玩具類是兒童生活的重要部份、它們類的人類與引兒童的與認和情緒、所以獨與上的實施。

新里程



都合在詩章 |香」・簡直

樓宇面積 締務化開 (加拿大海外組設

F 12分1 三加 1047呎起另附在家在南京 904-1283 呎

盟

紫

技

拈詰

淵

丰

猁

情

松

預計落成日期

信整大厦 (新潟坑地市) 康鹽花屋 (運整物業代理)

第一座

魔都花园(兵江黄

468-532 麻何…問 E. F 塔1277-1285 512-585爾易病應及三原-

等方式684 元星 现存据335000元星 经现1,159 元

單位相隔522,600元

每万呎631 元起 州房一體甲位代299

單位售價36萬餘元起

屯門市中心鄉本會路河傍街

#\[\text{\pi}\te

屯門新市从平衡264

唐四.

班代四(宋江實施)

806-864三房兩處連主人套房

( ) 阿蒙瑟眼

470-736 三房兩聽及雨房 性語制、惟坤別577-896

每方架977 元程 單位性價838800 定程 每方限售價1106元起 每方呎935 元起 單位售5111 192元起

每方限674点起 设位货信450700起

896800元년 時方呎852

每万呎1,193元起

3月治域

(信和地區) 指匈(山花屬 (信和地底)

附原网络及"房内配 泰库别斯式许马 2,292-3233

玩Brandy

788、一叉二份一(代期)四粒和碎(代期)四粒和碎。 3足酒杯中,面塑,而且含糖量少。

**休會時間有咖啡茶及小食招待具;享用三道菜式千餐;兩次** 費使用會讓室、視聽器材及文

夏目會議套餐





\*